

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
0,23	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00
0,45	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00
0,67	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00
0,89	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00
1,11	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00
1,33	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00
1,55	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00
1,77	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00
1,99	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00
2,21	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,00	0,00	0,00	0,41	0,00	0,00	0,00
2,43	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00
2,65	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00
2,87	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00
3,09	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00
3,31	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00
3,53	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00
3,75	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00
3,97	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	0,00	0,00
4,19	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00
4,41	1,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00
4,63	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00
4,85	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00
5,07	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	0,00
5,29	1,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00	0,00
5,52	2,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00
5,74	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00
5,96	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00
6,18	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00
6,40	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,00	0,00	1,19	0,00	0,00	0,00
6,62	2,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00
6,84	2,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00
7,06	2,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00
7,28	2,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00
7,50	2,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00
7,72	2,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00
7,94	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,48	0,00	0,00	0,00	1,48	0,00	0,00	0,00
8,16	2,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	0,00	0,00	0,00	1,52	0,00	0,00	0,00
8,38	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00	0,00
8,60	3,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00
8,82	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	0,00
9,04	3,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	1,68	0,00	0,00	0,00
9,26	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	0,00	0,00	0,00	1,72	0,00	0,00	0,00
9,48	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77	0,00	0,00	0,00	1,77	0,00	0,00	0,00
9,70	3,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00	0,00
9,92	3,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,85	0,00	0,00	0,00	1,85	0,00	0,00	0,00
10,14	3,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00	0,00	0,00
10,36	3,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	0,00
10,58	3,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00
10,80	3,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	0,00	0,00	0,00	2,01	0,00	0,00	0,00
11,03	4,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,05	0,00	0,00	0,00	2,05	0,00	0,00	0,00
11,25	4,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,09	0,00	0,00	0,00	2,09	0,00	0,00	0,00
11,47	4,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,13	0,00	0,00	0,00	2,13	0,00	0,00	0,00
11,69	4,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00
11,91	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,22	0,00	0,00	0,00	2,22	0,00	0,00	0,00
12,13	4,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00
12,35	4,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	0,00

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
12,57	4,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00
12,79	4,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,38	0,00	0,00	0,00	2,38	0,00	0,00	0,00
13,01	4,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42	0,00	0,00	0,00	2,42	0,00	0,00	0,00
13,23	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,47	0,00	0,00	0,00	2,47	0,00	0,00	0,00
13,45	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00
13,67	4,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	0,00
13,89	5,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	0,00
14,11	5,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00
14,33	5,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	0,00
14,55	5,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00	0,00
14,77	5,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	0,00
14,99	5,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00	0,00
15,21	5,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00
15,43	5,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	0,00
15,65	5,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00
15,87	5,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,96	0,00	0,00	0,00	2,96	0,00	0,00	0,00
16,09	5,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00
16,32	5,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,04	0,00	0,00	0,00	3,04	0,00	0,00	0,00
16,54	6,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,08	0,00	0,00	0,00	3,08	0,00	0,00	0,00
16,76	6,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00	0,00
16,98	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	0,00	0,00	0,00	3,16	0,00	0,00	0,00
17,20	6,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00	0,00
17,42	6,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,24	0,00	0,00	0,00	3,24	0,00	0,00	0,00
17,64	6,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00
17,86	6,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	0,00
18,08	6,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,37	0,00	0,00	0,00	3,37	0,00	0,00	0,00
18,30	6,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,41	0,00	0,00	0,00	3,41	0,00	0,00	0,00
18,52	6,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,45	0,00	0,00	0,00	3,45	0,00	0,00	0,00
18,74	6,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,49	0,00	0,00	0,00	3,49	0,00	0,00	0,00
18,96	6,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,53	0,00	0,00	0,00	3,53	0,00	0,00	0,00
19,18	7,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,58	0,00	0,00	0,00	3,58	0,00	0,00	0,00
19,40	7,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00	0,00
19,62	7,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,66	0,00	0,00	0,00	3,66	0,00	0,00	0,00
19,84	7,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00	0,00
20,06	7,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,74	0,00	0,00	0,00	3,74	0,00	0,00	0,00
20,28	7,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78	0,00	0,00	0,00	3,78	0,00	0,00	0,00
20,50	7,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00	0,00	0,00
20,72	7,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00	3,86	0,00	0,00	0,00
20,94	7,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	0,00	0,00	0,00	3,90	0,00	0,00	0,00
21,16	7,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	0,00	0,00	0,00	3,94	0,00	0,00	0,00
21,38	7,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98	0,00	0,00	0,00	3,98	0,00	0,00	0,00
21,60	7,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,02	0,00	0,00	0,00	4,02	0,00	0,00	0,00
21,83	7,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	0,00
22,05	8,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	0,00	0,00	0,00	4,11	0,00	0,00	0,00
22,27	8,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,15	0,00	0,00	0,00	4,15	0,00	0,00	0,00
22,49	8,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00	0,00
22,71	8,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,23	0,00	0,00	0,00	4,23	0,00	0,00	0,00
22,93	8,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00
23,15	8,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,31	0,00	0,00	0,00	4,31	0,00	0,00	0,00
23,37	8,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,36	0,00	0,00	0,00	4,36	0,00	0,00	0,00
23,59	8,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,40	0,00	0,00	0,00	4,40	0,00	0,00	0,00
23,81	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00	0,00
24,03	8,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,48	0,00	0,00	0,00	4,48	0,00	0,00	0,00
24,25	8,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,52	0,00	0,00	0,00	4,52	0,00	0,00	0,00
24,47	8,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,56	0,00	0,00	0,00	4,56	0,00	0,00	0,00
24,69	9,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00	0,00

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	verreken- de werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting
24,91	9,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00	0,00
25,13	9,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,69	0,00	0,00	0,00	4,69	0,00	0,00	0,00
25,35	9,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	4,73	0,00	0,00	0,00	4,73	0,00	0,00	0,00
25,57	9,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	4,77	0,00	0,00	0,00	4,77	0,00	0,00	0,00
25,79	9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	4,81	0,00	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00	0,00
26,01	9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	4,85	0,00	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00	0,00
26,23	9,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	4,89	0,00	0,00	0,00	4,89	0,00	0,00	0,00
26,45	9,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	4,93	0,00	0,00	0,00	4,93	0,00	0,00	0,00
26,67	9,75	0,07	0,07	0,00	0,47	0,00	4,97	0,00	0,00	0,00	4,97	0,00	0,00	0,00
26,89	9,82	0,15	0,15	0,00	0,48	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00
27,12	9,91	0,22	0,22	0,00	0,48	0,00	5,05	0,00	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00	0,00
27,34	9,99	0,30	0,30	0,00	0,49	0,00	5,09	0,00	0,00	0,00	5,09	0,00	0,00	0,00
27,56	10,07	0,38	0,38	0,00	0,49	0,00	5,13	0,00	0,00	0,00	5,13	0,00	0,00	0,00
27,78	10,15	0,45	0,45	0,00	0,49	0,00	5,18	0,00	0,00	0,00	5,18	0,00	0,00	0,00
28,00	10,23	0,53	0,53	0,00	0,50	0,00	5,22	0,00	0,00	0,00	5,22	0,00	0,00	0,00
28,22	10,31	0,61	0,61	0,00	0,50	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00	0,00
28,44	10,39	0,69	0,69	0,00	0,51	0,00	5,30	0,00	0,00	0,00	5,30	0,00	0,00	0,00
28,66	10,47	0,76	0,76	0,00	0,51	0,00	5,34	0,00	0,00	0,00	5,34	0,00	0,00	0,00
28,88	10,55	0,84	0,84	0,00	0,51	0,00	5,38	0,00	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00	0,00
29,10	10,63	0,91	0,91	0,00	0,52	0,00	5,42	0,00	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00	0,00
29,32	10,71	0,99	0,99	0,00	0,52	0,00	5,47	0,00	0,00	0,00	5,47	0,00	0,00	0,00
29,54	10,79	1,07	1,07	0,00	0,53	0,00	5,51	0,00	0,00	0,00	5,51	0,00	0,00	0,00
29,76	10,87	1,14	1,14	0,00	0,53	0,00	5,55	0,00	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00	0,00
29,98	10,96	1,22	1,22	0,00	0,53	0,00	5,59	0,00	0,00	0,00	5,59	0,00	0,00	0,00
30,20	11,03	1,29	1,29	0,00	0,54	0,00	5,63	0,00	0,00	0,00	5,63	0,00	0,00	0,00
30,42	11,11	1,37	1,37	0,00	0,54	0,00	5,67	0,00	0,00	0,00	5,67	0,00	0,00	0,00
30,64	11,20	1,45	1,45	0,00	0,55	0,00	5,71	0,00	0,00	0,00	5,71	0,00	0,00	0,00
30,86	11,28	1,53	1,53	0,00	0,55	0,00	5,75	0,00	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00	0,00
31,08	11,36	1,60	1,60	0,00	0,55	0,00	5,80	0,00	0,00	0,00	5,80	0,00	0,00	0,00
31,30	11,44	1,68	1,68	0,00	0,56	0,00	5,84	0,00	0,00	0,00	5,84	0,00	0,00	0,00
31,52	11,52	1,76	1,76	0,00	0,56	0,00	5,88	0,00	0,00	0,00	5,88	0,00	0,00	0,00
31,74	11,60	1,84	1,84	0,00	0,56	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00
31,96	11,68	1,91	1,91	0,00	0,57	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00
32,18	11,76	1,99	1,99	0,00	0,57	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00
32,40	11,84	2,07	2,07	0,00	0,58	0,00	6,04	0,00	0,00	0,00	6,04	0,00	0,00	0,00
32,63	11,92	2,14	2,14	0,00	0,58	0,00	6,08	0,00	0,00	0,00	6,08	0,00	0,00	0,00
32,85	12,00	2,22	2,22	0,00	0,58	0,00	6,12	0,00	0,00	0,00	6,12	0,00	0,00	0,00
33,07	12,08	2,29	2,29	0,00	0,59	0,00	6,16	0,00	0,00	0,00	6,16	0,00	0,00	0,00
33,29	12,16	2,37	2,37	0,00	0,59	0,00	6,20	0,00	0,00	0,00	6,20	0,00	0,00	0,00
33,51	12,24	2,45	2,45	0,00	0,60	0,00	6,24	0,00	0,00	0,00	6,24	0,00	0,00	0,00
33,73	12,32	2,52	2,52	0,00	0,60	0,00	6,29	0,00	0,00	0,00	6,29	0,00	0,00	0,00
33,95	12,40	2,60	2,60	0,00	0,60	0,00	6,33	0,00	0,00	0,00	6,33	0,00	0,00	0,00
34,17	12,49	2,68	2,68	0,00	0,61	0,00	6,37	0,00	0,00	0,00	6,37	0,00	0,00	0,00
34,39	12,56	2,75	2,75	0,00	0,61	0,00	6,41	0,00	0,00	0,00	6,41	0,00	0,00	0,00
34,61	12,64	2,83	2,83	0,00	0,62	0,00	6,45	0,00	0,00	0,00	6,45	0,00	0,00	0,00
34,83	12,73	2,91	2,91	0,00	0,62	0,00	6,49	0,00	0,00	0,00	6,49	0,00	0,00	0,00
35,05	12,81	2,98	2,98	0,00	0,62	0,00	6,53	0,00	0,00	0,00	6,53	0,00	0,00	0,00
35,27	12,89	3,06	3,06	0,00	0,63	0,00	6,58	0,00	0,00	0,00	6,58	0,00	0,00	0,00
35,49	12,97	3,13	3,13	0,00	0,63	0,00	6,62	0,00	0,00	0,00	6,62	0,00	0,00	0,00
35,71	13,05	3,21	3,21	0,00	0,64	0,00	6,66	0,00	0,00	0,00	6,66	0,00	0,00	0,00
35,93	13,13	3,29	3,29	0,00	0,64	0,00	6,70	0,00	0,00	0,00	6,70	0,00	0,00	0,00
36,15	13,21	3,37	3,37	0,00	0,64	0,00	6,74	0,00	0,00	0,00	6,74	0,00	0,00	0,00
36,37	13,29	3,44	3,44	0,00	0,64	0,00	6,78	0,00	0,00	0,00	6,78	0,00	0,00	0,00
36,59	13,37	3,52	3,52	0,00	0,65	0,00	6,82	0,00	0,00	0,00	6,82	0,00	0,00	0,00
36,81	13,45	3,60	3,60	0,00	0,65	0,00	6,86	0,00	0,00	0,00	6,86	0,00	0,00	0,00
37,03	13,53	3,67	3,67	0,00	0,66	0,00	6,90	0,00	0,00	0,00	6,90	0,00	0,00	0,00

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
37,25	13,61	3,75	3,75	0,00	0,66	0,00	6,95	0,00	0,00	0,00	6,95	0,00	0,00	0,00
37,47	13,69	3,83	3,83	0,00	0,67	0,00	6,99	0,00	0,00	0,00	6,99	0,00	0,00	0,00
37,69	13,78	3,91	3,91	0,00	0,67	0,00	7,03	0,00	0,00	0,00	7,03	0,00	0,00	0,00
37,92	13,85	3,98	3,98	0,00	0,67	0,00	7,07	0,00	0,00	0,00	7,07	0,00	0,00	0,00
38,14	13,93	4,02	4,02	0,00	0,71	0,00	7,11	0,00	0,00	0,00	7,11	0,00	0,00	0,00
38,36	14,02	4,04	4,04	0,00	0,78	0,00	7,15	0,00	0,00	0,00	7,15	0,00	0,00	0,00
38,58	14,09	4,06	4,06	0,00	0,84	0,00	7,19	0,00	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00	0,00
38,80	14,18	4,07	4,07	0,00	0,90	0,00	7,23	0,00	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00	0,00
39,02	14,26	4,09	4,09	0,00	0,96	0,00	7,27	0,00	0,00	0,00	7,27	0,00	0,00	0,00
39,24	14,34	4,11	4,11	0,00	1,02	0,00	7,31	0,00	0,00	0,00	7,31	0,00	0,00	0,00
39,46	14,42	4,13	4,13	0,00	1,09	0,00	7,36	0,00	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00	0,00
39,68	14,50	4,15	4,15	0,00	1,15	0,00	7,40	0,00	0,00	0,00	7,40	0,00	0,00	0,00
39,90	14,58	4,17	4,17	0,00	1,21	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00
40,12	14,66	4,19	4,19	0,00	1,27	0,00	7,48	0,00	0,00	0,00	7,48	0,00	0,00	0,00
40,34	14,74	4,20	4,20	0,00	1,34	0,00	7,52	0,00	0,00	0,00	7,52	0,00	0,00	0,00
40,56	14,82	4,22	4,22	0,00	1,40	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00
40,78	14,90	4,24	4,24	0,00	1,46	0,00	7,60	0,00	0,00	0,00	7,60	0,00	0,00	0,00
41,00	14,98	4,26	4,26	0,00	1,53	0,00	7,64	0,00	0,00	0,00	7,64	0,00	0,00	0,00
41,22	15,06	4,27	4,27	0,00	1,59	0,00	7,69	0,00	0,00	0,00	7,69	0,00	0,00	0,00
41,44	15,14	4,29	4,29	0,00	1,65	0,00	7,73	0,00	0,00	0,00	7,73	0,00	0,00	0,00
41,66	15,22	4,31	4,31	0,00	1,71	0,00	7,77	0,00	0,00	0,00	7,77	0,00	0,00	0,00
41,88	15,31	4,33	4,33	0,00	1,78	0,00	7,81	0,00	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00	0,00
42,10	15,38	4,35	4,35	0,00	1,84	0,00	7,85	0,00	0,00	0,00	7,85	0,00	0,00	0,00
42,32	15,47	4,37	4,37	0,00	1,90	0,00	7,89	0,00	0,00	0,00	7,89	0,00	0,00	0,00
42,54	15,55	4,38	4,38	0,00	1,96	0,00	7,93	0,00	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00	0,00
42,76	15,62	4,40	4,40	0,00	2,02	0,00	7,97	0,00	0,00	0,00	7,97	0,00	0,00	0,00
42,98	15,71	4,42	4,42	0,00	2,09	0,00	8,01	0,00	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00	0,00
43,20	15,79	4,44	4,44	0,00	2,15	0,00	8,05	0,00	0,00	0,00	8,05	0,00	0,00	0,00
43,43	15,87	4,46	4,46	0,00	2,21	0,00	8,09	0,00	0,00	0,00	8,09	0,00	0,00	0,00
43,65	15,95	4,47	4,47	0,00	2,27	0,00	8,14	0,00	0,00	0,00	8,14	0,00	0,00	0,00
43,87	16,03	4,49	4,49	0,00	2,33	0,00	8,18	0,00	0,00	0,00	8,18	0,00	0,00	0,00
44,09	16,11	4,51	4,51	0,00	2,40	0,00	8,22	0,00	0,00	0,00	8,22	0,00	0,00	0,00
44,31	16,19	4,53	4,53	0,00	2,46	0,00	8,26	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	0,00	0,00
44,53	16,27	4,55	4,55	0,00	2,52	0,00	8,30	0,00	0,00	0,00	8,30	0,00	0,00	0,00
44,75	16,35	4,56	4,56	0,00	2,59	0,00	8,34	0,00	0,00	0,00	8,34	0,00	0,00	0,00
44,97	16,43	4,58	4,58	0,00	2,65	0,00	8,38	0,00	0,00	0,00	8,38	0,00	0,00	0,00
45,19	16,51	4,60	4,60	0,00	2,71	0,00	8,42	0,00	0,00	0,00	8,42	0,00	0,00	0,00
45,41	16,59	4,62	4,62	0,00	2,77	0,00	8,47	0,00	0,00	0,00	8,47	0,00	0,00	0,00
45,63	16,67	4,64	4,64	0,00	2,84	0,00	8,51	0,00	0,00	0,00	8,51	0,00	0,00	0,00
45,85	16,76	4,66	4,66	0,00	2,90	0,00	8,55	0,00	0,00	0,00	8,55	0,00	0,00	0,00
46,07	16,84	4,68	4,68	0,00	2,96	0,00	8,59	0,00	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00	0,00
46,29	16,91	4,69	4,69	0,00	3,02	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00
46,51	17,00	4,71	4,71	0,00	3,09	0,00	8,67	0,00	0,00	0,00	8,67	0,00	0,00	0,00
46,73	17,08	4,73	4,73	0,00	3,15	0,00	8,71	0,00	0,00	0,00	8,71	0,00	0,00	0,00
46,95	17,16	4,75	4,75	0,00	3,21	0,00	8,76	0,00	0,00	0,00	8,76	0,00	0,00	0,00
47,17	17,24	4,76	4,76	0,00	3,27	0,00	8,80	0,00	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00	0,00
47,39	17,32	4,78	4,78	0,00	3,33	0,00	8,84	0,00	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00	0,00
47,61	17,40	4,80	4,80	0,00	3,40	0,00	8,88	0,00	0,00	0,00	8,88	0,00	0,00	0,00
47,83	17,48	4,82	4,82	0,00	3,46	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00
48,05	17,56	4,84	4,84	0,00	3,52	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00
48,27	17,64	4,86	4,86	0,00	3,58	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00
48,49	17,72	4,87	4,87	0,00	3,65	0,00	9,04	0,00	0,00	0,00	9,04	0,00	0,00	0,00
48,72	17,80	4,89	4,89	0,00	3,71	0,00	9,08	0,00	0,00	0,00	9,08	0,00	0,00	0,00
48,94	17,88	4,91	4,91	0,00	3,77	0,00	9,12	0,00	0,00	0,00	9,12	0,00	0,00	0,00
49,16	17,96	4,93	4,93	0,00	3,83	0,00	9,16	0,00	0,00	0,00	9,16	0,00	0,00	0,00
49,38	18,04	4,95	4,95	0,00	3,90	0,00	9,20	0,00	0,00	0,00	9,20	0,00	0,00	0,00

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	verreken- de werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting
49,60	18,12	4,96	4,96	0,00	3,96	0,00	9,24	0,00	0,00	0,00	9,24	0,00	0,00	0,00
49,82	18,20	4,98	4,98	0,00	4,02	0,00	9,29	0,00	0,00	0,00	9,29	0,00	0,00	0,00
50,04	18,29	5,00	5,00	0,00	4,09	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00
50,26	18,37	5,02	5,02	0,00	4,15	0,00	9,37	0,00	0,00	0,00	9,37	0,00	0,00	0,00
50,48	18,44	5,04	5,04	0,00	4,21	0,00	9,41	0,00	0,00	0,00	9,41	0,00	0,00	0,00
50,70	18,53	5,06	5,06	0,00	4,27	0,00	9,45	0,00	0,00	0,00	9,45	0,00	0,00	0,00
50,92	18,61	5,07	5,07	0,00	4,33	0,00	9,49	0,00	0,00	0,00	9,49	0,00	0,00	0,00
51,14	18,69	5,09	5,09	0,00	4,40	0,00	9,53	0,00	0,00	0,00	9,53	0,00	0,00	0,00
51,36	18,77	5,11	5,11	0,00	4,46	0,00	9,58	0,00	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00	0,00
51,58	18,85	5,13	5,13	0,00	4,52	0,00	9,62	0,00	0,00	0,00	9,62	0,00	0,00	0,00
51,80	18,93	5,15	5,15	0,00	4,58	0,00	9,66	0,00	0,00	0,00	9,66	0,00	0,00	0,00
52,02	19,01	5,16	5,16	0,00	4,64	0,00	9,70	0,00	0,00	0,00	9,70	0,00	0,00	0,00
52,24	19,09	5,18	5,18	0,00	4,71	0,00	9,74	0,00	0,00	0,00	9,74	0,00	0,00	0,00
52,46	19,17	5,20	5,20	0,00	4,77	0,00	9,78	0,00	0,00	0,00	9,78	0,00	0,00	0,00
52,68	19,25	5,22	5,22	0,00	4,83	0,00	9,82	0,00	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00	0,00
52,90	19,33	5,24	5,24	0,00	4,89	0,00	9,87	0,00	0,00	0,00	9,87	0,00	0,00	0,00
53,12	19,41	5,25	5,25	0,00	4,96	0,00	9,91	0,00	0,00	0,00	9,91	0,00	0,00	0,00
53,34	19,49	5,27	5,27	0,00	5,02	0,00	9,95	0,00	0,00	0,00	9,95	0,00	0,00	0,00
53,56	19,58	5,29	5,29	0,00	5,08	0,00	9,99	0,00	0,00	0,02	9,99	0,00	0,00	0,02
53,78	19,65	5,31	5,31	0,00	5,15	0,00	10,03	0,00	0,00	0,06	10,03	0,00	0,00	0,06
54,00	19,73	5,33	5,33	0,00	5,21	0,00	10,07	0,00	0,00	0,10	10,07	0,00	0,00	0,10
54,23	19,82	5,35	5,35	0,00	5,27	0,00	10,11	0,00	0,00	0,14	10,11	0,00	0,00	0,14
54,45	19,90	5,37	5,37	0,00	5,33	0,00	10,15	0,00	0,00	0,18	10,15	0,00	0,00	0,18
54,67	19,98	5,38	5,38	0,00	5,40	0,00	10,19	0,00	0,00	0,22	10,19	0,00	0,00	0,22
54,89	20,06	5,40	5,40	0,00	5,46	0,00	10,23	0,00	0,00	0,26	10,23	0,00	0,00	0,26
55,11	20,14	5,42	5,42	0,00	5,52	0,00	10,27	0,00	0,00	0,31	10,27	0,00	0,00	0,31
55,33	20,22	5,43	5,43	0,00	5,58	0,00	10,31	0,00	0,00	0,35	10,31	0,00	0,00	0,35
55,55	20,30	5,45	5,45	0,00	5,64	0,00	10,36	0,00	0,00	0,39	10,36	0,00	0,00	0,39
55,77	20,38	5,47	5,47	0,00	5,71	0,00	10,40	0,00	0,00	0,43	10,40	0,00	0,00	0,43
55,99	20,46	5,49	5,49	0,00	5,77	0,00	10,44	0,00	0,00	0,47	10,44	0,00	0,00	0,47
56,21	20,54	5,51	5,51	0,00	5,83	0,00	10,48	0,00	0,00	0,51	10,48	0,00	0,00	0,51
56,43	20,62	5,53	5,53	0,00	5,89	0,00	10,52	0,00	0,00	0,55	10,52	0,00	0,00	0,55
56,65	20,70	5,55	5,55	0,00	5,96	0,00	10,56	0,00	0,00	0,59	10,56	0,00	0,00	0,59
56,87	20,78	5,56	5,56	0,00	6,02	0,00	10,60	0,00	0,00	0,63	10,60	0,00	0,00	0,63
57,09	20,86	5,58	5,58	0,00	6,08	0,00	10,64	0,00	0,00	0,68	10,64	0,00	0,00	0,68
57,31	20,94	5,60	5,60	0,00	6,14	0,00	10,69	0,00	0,00	0,72	10,69	0,00	0,00	0,72
57,53	21,02	5,62	5,62	0,00	6,20	0,00	10,73	0,00	0,00	0,76	10,73	0,00	0,00	0,76
57,75	21,11	5,64	5,64	0,00	6,27	0,00	10,77	0,00	0,00	0,80	10,77	0,00	0,00	0,80
57,97	21,18	5,65	5,65	0,00	6,33	0,00	10,81	0,00	0,00	0,84	10,81	0,00	0,00	0,84
58,19	21,27	5,67	5,67	0,00	6,39	0,00	10,85	0,00	0,00	0,88	10,85	0,00	0,00	0,88
58,41	21,35	5,69	5,69	0,00	6,46	0,00	10,89	0,00	0,00	0,92	10,89	0,00	0,00	0,92
58,63	21,43	5,71	5,71	0,00	6,52	0,00	10,93	0,00	0,00	0,96	10,93	0,00	0,00	0,96
58,85	21,51	5,73	5,73	0,00	6,58	0,00	10,97	0,00	0,00	1,00	10,97	0,00	0,00	1,00
59,07	21,59	5,74	5,74	0,00	6,64	0,00	11,02	0,00	0,00	1,05	11,02	0,00	0,00	1,05
59,29	21,67	5,76	5,76	0,00	6,71	0,00	11,06	0,00	0,00	1,09	11,06	0,00	0,00	1,09
59,52	21,75	5,78	5,78	0,00	6,77	0,00	11,10	0,00	0,00	1,13	11,10	0,00	0,00	1,13
59,74	21,83	5,80	5,80	0,00	6,83	0,00	11,14	0,00	0,00	1,17	11,14	0,00	0,00	1,17
59,96	21,91	5,82	5,82	0,00	6,89	0,00	11,18	0,00	0,00	1,21	11,18	0,00	0,00	1,21
60,18	21,99	5,84	5,84	0,00	6,96	0,00	11,22	0,00	0,00	1,25	11,22	0,00	0,00	1,25
60,40	22,07	5,85	5,85	0,00	7,02	0,00	11,26	0,00	0,00	1,29	11,26	0,00	0,00	1,29
60,62	22,15	5,87	5,87	0,00	7,08	0,00	11,30	0,00	0,00	1,33	11,30	0,00	0,00	1,33
60,84	22,23	5,89	5,89	0,00	7,14	0,00	11,34	0,00	0,00	1,37	11,34	0,00	0,00	1,37
61,06	22,31	5,91	5,91	0,00	7,20	0,00	11,38	0,00	0,00	1,41	11,38	0,00	0,00	1,41
61,28	22,39	5,93	5,93	0,00	7,27	0,00	11,42	0,00	0,00	1,46	11,42	0,00	0,00	1,46
61,50	22,47	5,94	5,94	0,00	7,33	0,00	11,47	0,00	0,00	1,50	11,47	0,00	0,00	1,50
61,72	22,56	5,96	5,96	0,00	7,39	0,00	11,51	0,00	0,00	1,54	11,51	0,00	0,00	1,54

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
61,94	22,64	5,98	5,98	0,00	7,45	0,00	11,55	0,00	0,00	1,58	11,55	0,00	0,00	1,58
62,16	22,71	6,00	6,00	0,00	7,52	0,00	11,59	0,00	0,00	1,62	11,59	0,00	0,00	1,62
62,38	22,80	6,02	6,02	0,00	7,58	0,00	11,63	0,00	0,00	1,66	11,63	0,00	0,00	1,66
62,60	22,88	6,04	6,04	0,00	7,64	0,00	11,67	0,00	0,00	1,70	11,67	0,00	0,00	1,70
62,82	22,96	6,06	6,06	0,00	7,70	0,00	11,71	0,00	0,00	1,74	11,71	0,00	0,00	1,74
63,04	23,04	6,07	6,07	0,00	7,77	0,00	11,76	0,00	0,00	1,78	11,76	0,00	0,00	1,78
63,26	23,12	6,09	6,09	0,00	7,83	0,00	11,80	0,00	0,00	1,83	11,80	0,00	0,00	1,83
63,48	23,20	6,11	6,11	0,00	7,89	0,00	11,84	0,00	0,00	1,87	11,84	0,00	0,00	1,87
63,70	23,28	6,12	6,12	0,00	7,96	0,00	11,88	0,00	0,00	1,91	11,88	0,00	0,00	1,91
63,92	23,36	6,14	6,14	0,00	8,02	0,00	11,92	0,00	0,00	1,95	11,92	0,00	0,00	1,95
64,14	23,44	6,16	6,16	0,00	8,08	0,00	11,96	0,00	0,00	1,99	11,96	0,00	0,00	1,99
64,36	23,52	6,18	6,18	0,00	8,14	0,00	12,00	0,00	0,00	2,03	12,00	0,00	0,00	2,03
64,58	23,60	6,20	6,20	0,00	8,20	0,00	12,04	0,00	0,00	2,07	12,04	0,00	0,00	2,07
64,80	23,68	6,22	6,22	0,00	8,27	0,00	12,08	0,00	0,00	2,11	12,08	0,00	0,00	2,11
65,03	23,76	6,24	6,24	0,00	8,33	0,00	12,12	0,00	0,00	2,15	12,12	0,00	0,00	2,15
65,25	23,84	6,25	6,25	0,00	8,39	0,00	12,17	0,00	0,00	2,20	12,17	0,00	0,00	2,20
65,47	23,92	6,27	6,27	0,00	8,45	0,00	12,21	0,00	0,00	2,24	12,21	0,00	0,00	2,24
65,69	24,00	6,29	6,16	0,00	8,51	0,13	12,25	0,00	0,00	2,28	12,25	0,00	0,00	2,28
65,91	24,09	6,31	6,04	0,00	8,58	0,27	12,29	0,00	0,00	2,32	12,29	0,00	0,00	2,32
66,13	24,17	6,33	5,92	0,00	8,64	0,40	12,33	0,00	0,00	2,36	12,33	0,00	0,00	2,36
66,35	24,24	6,34	5,80	0,00	8,70	0,54	12,37	0,00	0,00	2,40	12,37	0,00	0,00	2,40
66,57	24,33	6,36	5,68	0,00	8,76	0,68	12,41	0,00	0,00	2,44	12,41	0,00	0,00	2,44
66,79	24,41	6,38	5,56	0,00	8,83	0,82	12,45	0,00	0,00	2,48	12,45	0,00	0,00	2,48
67,01	24,49	6,40	5,44	0,00	8,89	0,96	12,49	0,00	0,00	2,52	12,49	0,00	0,00	2,52
67,23	24,57	6,42	5,32	0,00	8,95	1,09	12,53	0,00	0,00	2,57	12,53	0,00	0,00	2,57
67,45	24,65	6,43	5,20	0,00	9,02	1,23	12,58	0,00	0,00	2,61	12,58	0,00	0,00	2,61
67,67	24,73	6,45	5,08	0,00	9,08	1,37	12,62	0,00	0,00	2,65	12,62	0,00	0,00	2,65
67,89	24,81	6,47	4,96	0,00	9,14	1,51	12,66	0,00	0,00	2,69	12,66	0,00	0,00	2,69
68,11	24,89	6,49	4,84	0,00	9,20	1,65	12,70	0,00	0,00	2,73	12,70	0,00	0,00	2,73
68,33	24,97	6,51	4,72	0,00	9,27	1,79	12,74	0,00	0,00	2,77	12,74	0,00	0,00	2,77
68,55	25,05	6,53	4,60	0,00	9,33	1,93	12,78	0,00	0,00	2,81	12,78	0,00	0,00	2,81
68,77	25,13	6,54	4,48	0,00	9,39	2,07	12,82	0,00	0,00	2,85	12,82	0,00	0,00	2,85
68,99	25,21	6,56	4,36	0,00	9,45	2,20	12,87	0,00	0,00	2,89	12,87	0,00	0,00	2,89
69,21	25,29	6,58	4,24	0,00	9,51	2,34	12,91	0,00	0,00	2,94	12,91	0,00	0,00	2,94
69,43	25,38	6,60	4,12	0,00	9,58	2,48	12,95	0,00	0,00	2,98	12,95	0,00	0,00	2,98
69,65	25,45	6,62	4,00	0,00	9,64	2,62	12,99	0,00	0,00	3,02	12,99	0,00	0,00	3,02
69,87	25,53	6,63	3,88	0,00	9,70	2,76	13,03	0,00	0,00	3,06	13,03	0,00	0,00	3,06
70,09	25,62	6,65	3,76	0,00	9,76	2,89	13,07	0,00	0,00	3,10	13,07	0,00	0,00	3,10
70,32	25,70	6,67	3,64	0,00	9,82	3,03	13,11	0,00	0,00	3,14	13,11	0,00	0,00	3,14
70,54	25,78	6,69	3,51	0,00	9,89	3,17	13,15	0,00	0,00	3,18	13,15	0,00	0,00	3,18
70,76	25,86	6,71	3,40	0,00	9,95	3,31	13,19	0,00	0,00	3,22	13,19	0,00	0,00	3,22
70,98	25,94	6,73	3,28	0,00	10,01	3,44	13,23	0,00	0,00	3,26	13,23	0,00	0,00	3,26
71,20	26,02	6,74	3,16	0,00	10,08	3,58	13,27	0,00	0,00	3,31	13,27	0,00	0,00	3,31
71,42	26,10	6,76	3,04	0,00	10,14	3,72	13,32	0,00	0,00	3,35	13,32	0,00	0,00	3,35
71,64	26,18	6,78	2,92	0,00	10,20	3,86	13,36	0,00	0,00	3,39	13,36	0,00	0,00	3,39
71,86	26,26	6,80	2,80	0,00	10,26	4,00	13,40	0,00	0,00	3,43	13,40	0,00	0,00	3,43
72,08	26,34	6,82	2,68	0,00	10,33	4,14	13,44	0,00	0,00	3,47	13,44	0,00	0,00	3,47
72,30	26,42	6,83	2,56	0,00	10,39	4,28	13,48	0,00	0,00	3,51	13,48	0,00	0,00	3,51
72,52	26,50	6,85	2,44	0,00	10,45	4,42	13,52	0,00	0,00	3,55	13,52	0,00	0,00	3,55
72,74	26,58	6,87	2,31	0,00	10,51	4,56	13,56	0,00	0,00	3,59	13,56	0,00	0,00	3,59
72,96	26,66	6,89	2,32	0,00	10,58	4,57	13,60	0,00	0,00	3,63	13,60	0,00	0,00	3,63
73,18	26,74	6,91	2,34	0,00	10,64	4,57	13,64	0,00	0,00	3,68	13,64	0,00	0,00	3,68
73,40	26,82	6,93	2,36	0,00	10,70	4,57	13,69	0,00	0,00	3,72	13,69	0,00	0,00	3,72
73,62	26,91	6,94	2,38	0,00	10,76	4,57	13,73	0,00	0,00	3,76	13,73	0,00	0,00	3,76
73,84	26,98	6,96	2,39	0,00	10,82	4,57	13,77	0,00	0,00	3,80	13,77	0,00	0,00	3,80
74,06	27,07	6,98	2,41	0,00	10,89	4,57	13,81	0,00	0,00	3,84	13,81	0,00	0,00	3,84

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
74,28	27,15	7,00	2,43	0,00	10,95	4,57	13,85	0,00	0,00	3,88	13,85	0,00	0,00	3,88
74,50	27,23	7,02	2,45	0,00	11,01	4,57	13,89	0,00	0,00	3,92	13,89	0,00	0,00	3,92
74,72	27,31	7,03	2,47	0,00	11,07	4,57	13,93	0,00	0,00	3,96	13,93	0,00	0,00	3,96
74,94	27,39	7,05	2,49	0,00	11,13	4,57	13,98	0,00	0,00	4,00	13,98	0,00	0,00	4,00
75,16	27,47	7,07	2,50	0,00	11,20	4,57	14,02	0,00	0,00	4,05	14,02	0,00	0,00	4,05
75,38	27,55	7,09	2,52	0,00	11,26	4,57	14,06	0,00	0,00	4,09	14,06	0,00	0,00	4,09
75,60	27,63	7,11	2,54	0,00	11,32	4,57	14,10	0,00	0,00	4,13	14,10	0,00	0,00	4,13
75,83	27,71	7,12	2,56	0,00	11,39	4,57	14,14	0,00	0,00	4,17	14,14	0,00	0,00	4,17
76,05	27,79	7,14	2,58	0,00	11,45	4,57	14,18	0,00	0,00	4,21	14,18	0,00	0,00	4,21
76,27	27,87	7,16	2,60	0,00	11,51	4,57	14,22	0,00	0,00	4,25	14,22	0,00	0,00	4,25
76,49	27,95	7,18	2,61	0,00	11,58	4,57	14,26	0,00	0,00	4,29	14,26	0,00	0,00	4,29
76,71	28,03	7,20	2,63	0,00	11,64	4,57	14,30	0,00	0,00	4,33	14,30	0,00	0,00	4,33
76,93	28,11	7,22	2,65	0,00	11,70	4,57	14,34	0,00	0,00	4,37	14,34	0,00	0,00	4,37
77,15	28,19	7,23	2,67	0,00	11,76	4,57	14,38	0,00	0,00	4,42	14,38	0,00	0,00	4,42
77,37	28,27	7,25	2,68	0,00	11,82	4,57	14,42	0,00	0,00	4,46	14,42	0,00	0,00	4,46
77,59	28,36	7,27	2,70	0,00	11,89	4,57	14,47	0,00	0,00	4,50	14,47	0,00	0,00	4,50
77,81	28,44	7,29	2,72	0,00	11,95	4,57	14,51	0,00	0,00	4,54	14,51	0,00	0,00	4,54
78,03	28,51	7,30	2,73	0,00	12,01	4,57	14,55	0,00	0,00	4,58	14,55	0,00	0,00	4,58
78,25	28,60	7,32	2,76	0,00	12,07	4,57	14,59	0,00	0,00	4,62	14,59	0,00	0,00	4,62
78,47	28,68	7,34	2,78	0,00	12,13	4,57	14,63	0,00	0,00	4,66	14,63	0,00	0,00	4,66
78,69	28,76	7,36	2,80	0,00	12,20	4,57	14,67	0,00	0,00	4,70	14,67	0,00	0,00	4,70
78,91	28,84	7,38	2,81	0,00	12,26	4,57	14,71	0,00	0,00	4,74	14,71	0,00	0,00	4,74
79,13	28,92	7,40	2,83	0,00	12,32	4,57	14,76	0,00	0,00	4,79	14,76	0,00	0,00	4,79
79,35	29,00	7,42	2,85	0,00	12,38	4,57	14,80	0,00	0,00	4,83	14,80	0,00	0,00	4,83
79,57	29,08	7,43	2,87	0,00	12,45	4,57	14,84	0,00	0,00	4,87	14,84	0,00	0,00	4,87
79,79	29,16	7,45	2,88	0,00	12,51	4,57	14,88	0,00	0,00	4,91	14,88	0,00	0,00	4,91
80,01	29,24	7,47	2,90	0,00	12,57	4,57	14,92	0,00	0,00	4,95	14,92	0,00	0,00	4,95
80,23	29,32	7,49	2,92	0,00	12,63	4,57	14,96	0,00	0,00	4,99	14,96	0,00	0,00	4,99
80,45	29,40	7,51	2,94	0,00	12,70	4,57	15,00	0,00	0,00	5,03	15,00	0,00	0,00	5,03
80,67	29,48	7,52	2,96	0,00	12,76	4,57	15,04	0,00	0,00	5,07	15,04	0,00	0,00	5,07
80,89	29,56	7,54	2,98	0,00	12,82	4,57	15,09	0,00	0,00	5,11	15,09	0,00	0,00	5,11
81,12	29,64	7,56	2,99	0,00	12,89	4,57	15,13	0,00	0,00	5,16	15,13	0,00	0,00	5,16
81,34	29,72	7,58	3,01	0,00	12,95	4,57	15,17	0,00	0,00	5,20	15,17	0,00	0,00	5,20
81,56	29,80	7,60	3,03	0,00	13,01	4,57	15,21	0,00	0,00	5,24	15,21	0,00	0,00	5,24
81,78	29,89	7,63	3,07	0,01	13,07	4,57	15,25	0,00	0,00	5,29	15,25	0,00	0,00	5,29
82,00	29,98	7,67	3,10	0,02	13,13	4,57	15,31	0,00	0,01	5,34	15,31	0,00	0,01	5,34
82,22	30,07	7,75	3,18	0,03	13,16	4,57	15,36	0,00	0,01	5,40	15,36	0,00	0,01	5,40
82,44	30,16	7,85	3,28	0,04	13,16	4,57	15,41	0,00	0,02	5,46	15,41	0,00	0,02	5,46
82,66	30,25	7,95	3,38	0,05	13,16	4,57	15,46	0,00	0,02	5,51	15,46	0,00	0,02	5,51
82,88	30,34	8,05	3,48	0,06	13,16	4,57	15,51	0,00	0,03	5,57	15,51	0,00	0,03	5,57
83,10	30,43	8,15	3,58	0,07	13,16	4,57	15,56	0,00	0,04	5,62	15,56	0,00	0,04	5,62
83,32	30,52	8,25	3,68	0,08	13,16	4,57	15,61	0,00	0,04	5,68	15,61	0,00	0,04	5,68
83,54	30,61	8,35	3,78	0,09	13,16	4,57	15,66	0,00	0,04	5,73	15,66	0,00	0,04	5,73
83,76	30,70	8,45	3,88	0,10	13,16	4,57	15,71	0,00	0,05	5,79	15,71	0,00	0,05	5,79
83,98	30,79	8,55	3,98	0,11	13,16	4,57	15,76	0,00	0,06	5,85	15,76	0,00	0,06	5,85
84,20	30,88	8,65	4,08	0,12	13,16	4,57	15,81	0,00	0,06	5,90	15,81	0,00	0,06	5,90
84,42	30,97	8,75	4,18	0,13	13,16	4,57	15,86	0,00	0,07	5,96	15,86	0,00	0,07	5,96
84,64	31,06	8,85	4,29	0,15	13,16	4,57	15,91	0,00	0,07	6,01	15,91	0,00	0,07	6,01
84,86	31,15	8,95	4,38	0,16	13,16	4,57	15,96	0,00	0,08	6,07	15,96	0,00	0,08	6,07
85,08	31,24	9,05	4,49	0,17	13,16	4,57	16,01	0,00	0,09	6,13	16,01	0,00	0,09	6,13
85,30	31,33	9,15	4,58	0,18	13,16	4,57	16,06	0,00	0,09	6,18	16,06	0,00	0,09	6,18
85,52	31,42	9,25	4,69	0,19	13,16	4,57	16,11	0,00	0,09	6,24	16,11	0,00	0,09	6,24
85,74	31,51	9,36	4,79	0,20	13,16	4,57	16,16	0,00	0,10	6,30	16,16	0,00	0,10	6,30
85,96	31,60	9,45	4,89	0,21	13,16	4,57	16,21	0,00	0,11	6,35	16,21	0,00	0,11	6,35
86,18	31,69	9,56	4,99	0,22	13,16	4,57	16,27	0,00	0,11	6,41	16,27	0,00	0,11	6,41
86,40	31,78	9,65	5,09	0,23	13,16	4,57	16,31	0,00	0,11	6,46	16,31	0,00	0,11	6,46

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
86,63	31,87	9,76	5,19	0,24	13,16	4,57	16,36	0,00	0,12	6,52	16,36	0,00	0,12	6,52
86,85	31,96	9,85	5,29	0,25	13,16	4,57	16,42	0,00	0,13	6,57	16,42	0,00	0,13	6,57
87,07	32,05	9,96	5,39	0,26	13,16	4,57	16,47	0,00	0,13	6,63	16,47	0,00	0,13	6,63
87,29	32,14	10,06	5,49	0,27	13,16	4,57	16,52	0,00	0,14	6,69	16,52	0,00	0,14	6,69
87,51	32,23	10,16	5,61	0,28	13,16	4,55	16,57	0,02	0,14	6,71	16,57	0,02	0,14	6,71
87,73	32,32	10,26	5,74	0,29	13,16	4,52	16,62	0,08	0,15	6,71	16,62	0,08	0,15	6,71
87,95	32,41	10,36	5,86	0,30	13,16	4,50	16,67	0,14	0,16	6,71	16,67	0,14	0,16	6,71
88,17	32,50	10,46	5,99	0,31	13,16	4,47	16,72	0,19	0,16	6,71	16,72	0,19	0,16	6,71
88,39	32,59	10,56	6,11	0,33	13,16	4,45	16,77	0,24	0,16	6,71	16,77	0,24	0,16	6,71
88,61	32,68	10,66	6,24	0,33	13,16	4,42	16,82	0,31	0,17	6,71	16,82	0,31	0,17	6,71
88,83	32,77	10,76	6,37	0,35	13,16	4,40	16,87	0,36	0,18	6,71	16,87	0,36	0,18	6,71
89,05	32,86	10,86	6,49	0,36	13,16	4,37	16,92	0,41	0,18	6,71	16,92	0,41	0,18	6,71
89,27	32,95	10,96	6,62	0,37	13,16	4,35	16,97	0,47	0,19	6,71	16,97	0,47	0,19	6,71
89,49	33,04	11,06	6,74	0,38	13,16	4,32	17,02	0,53	0,19	6,71	17,02	0,53	0,19	6,71
89,71	33,13	11,16	6,87	0,39	13,16	4,30	17,07	0,58	0,20	6,71	17,07	0,58	0,20	6,71
89,93	33,22	11,27	6,99	0,40	13,16	4,27	17,12	0,64	0,20	6,71	17,12	0,64	0,20	6,71
90,15	33,31	11,36	7,12	0,41	13,16	4,24	17,17	0,69	0,21	6,71	17,17	0,69	0,21	6,71
90,37	33,40	11,47	7,24	0,42	13,16	4,22	17,22	0,75	0,21	6,71	17,22	0,75	0,21	6,71
90,59	33,49	11,56	7,37	0,43	13,16	4,20	17,27	0,81	0,22	6,71	17,27	0,81	0,22	6,71
90,81	33,58	11,67	7,49	0,44	13,16	4,17	17,32	0,86	0,22	6,71	17,32	0,86	0,22	6,71
91,03	33,67	11,77	7,62	0,45	13,16	4,15	17,38	0,92	0,23	6,71	17,38	0,92	0,23	6,71
91,25	33,76	11,87	7,74	0,46	13,16	4,12	17,42	0,97	0,23	6,71	17,42	0,97	0,23	6,71
91,47	33,85	11,97	7,87	0,47	13,16	4,09	17,48	1,03	0,24	6,71	17,48	1,03	0,24	6,71
91,69	33,94	12,07	8,00	0,48	13,16	4,07	17,53	1,09	0,24	6,71	17,53	1,09	0,24	6,71
91,92	34,03	12,17	8,12	0,49	13,16	4,04	17,58	1,14	0,25	6,71	17,58	1,14	0,25	6,71
92,14	34,12	12,27	8,24	0,50	13,16	4,02	17,63	1,20	0,26	6,71	17,63	1,20	0,26	6,71
92,36	34,21	12,37	8,37	0,51	13,16	4,00	17,68	1,25	0,26	6,71	17,68	1,25	0,26	6,71
92,58	34,30	12,47	8,50	0,53	13,16	3,97	17,73	1,31	0,27	6,71	17,73	1,31	0,27	6,71
92,80	34,39	12,57	8,62	0,53	13,16	3,94	17,78	1,37	0,27	6,71	17,78	1,37	0,27	6,71
93,02	34,48	12,67	8,75	0,55	13,16	3,92	17,83	1,42	0,28	6,71	17,83	1,42	0,28	6,71
93,24	34,57	12,77	8,87	0,56	13,16	3,89	17,88	1,47	0,28	6,71	17,88	1,47	0,28	6,71
93,46	34,66	12,87	9,00	0,57	13,16	3,87	17,93	1,53	0,29	6,71	17,93	1,53	0,29	6,71
93,68	34,75	12,97	9,13	0,58	13,16	3,84	17,98	1,59	0,29	6,71	17,98	1,59	0,29	6,71
93,90	34,84	13,07	9,25	0,59	13,16	3,82	18,03	1,64	0,30	6,71	18,03	1,64	0,30	6,71
94,12	34,93	13,18	9,38	0,60	13,16	3,79	18,08	1,70	0,31	6,71	18,08	1,70	0,31	6,71
94,34	35,02	13,27	9,51	0,61	13,16	3,77	18,13	1,76	0,31	6,71	18,13	1,76	0,31	6,71
94,56	35,11	13,38	9,63	0,62	13,16	3,74	18,18	1,81	0,31	6,71	18,18	1,81	0,31	6,71
94,78	35,20	13,48	9,76	0,63	13,16	3,72	18,23	1,87	0,32	6,71	18,23	1,87	0,32	6,71
95,00	35,29	13,58	9,88	0,64	13,16	3,69	18,28	1,92	0,33	6,71	18,28	1,92	0,33	6,71
95,22	35,38	13,68	10,01	0,65	13,16	3,67	18,33	1,98	0,33	6,71	18,33	1,98	0,33	6,71
95,44	35,47	13,78	10,13	0,66	13,16	3,64	18,38	2,04	0,34	6,71	18,38	2,04	0,34	6,71
95,66	35,56	13,88	10,26	0,67	13,16	3,62	18,43	2,09	0,34	6,71	18,43	2,09	0,34	6,71
95,88	35,65	13,98	10,38	0,68	13,16	3,59	18,49	2,15	0,35	6,71	18,49	2,15	0,35	6,71
96,10	35,74	14,08	10,51	0,69	13,16	3,57	18,53	2,20	0,36	6,71	18,53	2,20	0,36	6,71
96,32	35,83	14,18	10,64	0,71	13,16	3,54	18,59	2,26	0,36	6,71	18,59	2,26	0,36	6,71
96,54	35,92	14,28	10,76	0,71	13,16	3,52	18,64	2,31	0,36	6,71	18,64	2,31	0,36	6,71
96,76	36,01	14,38	10,89	0,73	13,16	3,49	18,69	2,37	0,37	6,71	18,69	2,37	0,37	6,71
96,98	36,10	14,48	11,01	0,73	13,16	3,47	18,74	2,43	0,38	6,71	18,74	2,43	0,38	6,71
97,20	36,19	14,58	11,14	0,75	13,16	3,44	18,79	2,48	0,38	6,71	18,79	2,48	0,38	6,71
97,43	36,28	14,68	11,27	0,76	13,16	3,42	18,84	2,53	0,38	6,71	18,84	2,53	0,38	6,71
97,65	36,37	14,78	11,39	0,77	13,16	3,39	18,89	2,60	0,39	6,71	18,89	2,60	0,39	6,71
97,87	36,46	14,88	11,51	0,78	13,16	3,37	18,94	2,65	0,40	6,71	18,94	2,65	0,40	6,71
98,09	36,55	14,98	11,64	0,79	13,16	3,34	18,99	2,70	0,40	6,71	18,99	2,70	0,40	6,71
98,31	36,64	15,08	11,77	0,80	13,16	3,31	19,04	2,76	0,41	6,71	19,04	2,76	0,41	6,71
98,53	36,73	15,18	11,89	0,81	13,16	3,29	19,09	2,82	0,41	6,71	19,09	2,82	0,41	6,71
98,75	36,82	15,28	12,02	0,82	13,16	3,27	19,14	2,87	0,42	6,71	19,14	2,87	0,42	6,71

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
98,97	36,91	15,38	12,14	0,83	13,16	3,24	19,19	2,93	0,42	6,71	19,19	2,93	0,42	6,71
99,19	37,00	15,48	12,27	0,84	13,16	3,22	19,24	2,98	0,43	6,71	19,24	2,98	0,43	6,71
99,41	37,09	15,58	12,39	0,85	13,16	3,19	19,29	3,04	0,43	6,71	19,29	3,04	0,43	6,71
99,63	37,18	15,68	12,52	0,86	13,16	3,16	19,34	3,10	0,44	6,71	19,34	3,10	0,44	6,71
99,85	37,27	15,78	12,64	0,87	13,16	3,14	19,39	3,15	0,44	6,71	19,39	3,15	0,44	6,71
100,07	37,36	15,89	12,77	0,89	13,16	3,11	19,44	3,21	0,45	6,71	19,44	3,21	0,45	6,71
100,29	37,44	15,98	12,89	0,89	13,16	3,09	19,49	3,27	0,46	6,71	19,49	3,27	0,46	6,71
100,51	37,53	16,09	13,02	0,91	13,16	3,07	19,55	3,32	0,46	6,71	19,55	3,32	0,46	6,71
100,73	37,62	16,18	13,14	0,91	13,16	3,04	19,60	3,38	0,47	6,71	19,60	3,38	0,47	6,71
100,95	37,72	16,29	13,28	0,93	13,16	3,01	19,64	3,43	0,47	6,71	19,64	3,43	0,47	6,71
101,17	37,81	16,39	13,40	0,93	13,16	2,99	19,70	3,49	0,48	6,71	19,70	3,49	0,48	6,71
101,39	37,90	16,49	13,53	0,95	13,16	2,96	19,75	3,54	0,48	6,71	19,75	3,54	0,48	6,71
101,61	37,99	16,59	13,65	0,96	13,16	2,94	19,80	3,60	0,49	6,71	19,80	3,60	0,49	6,71
101,83	38,08	16,69	13,78	0,97	13,16	2,91	19,85	3,66	0,49	6,71	19,85	3,66	0,49	6,71
102,05	38,17	16,79	13,90	0,98	13,16	2,89	19,90	3,71	0,50	6,71	19,90	3,71	0,50	6,71
102,27	38,26	16,89	14,03	0,99	13,16	2,86	19,95	3,76	0,50	6,71	19,95	3,76	0,50	6,71
102,49	38,35	16,99	14,16	1,00	13,16	2,84	20,00	3,82	0,51	6,71	20,00	3,82	0,51	6,71
102,72	38,44	17,09	14,28	1,01	13,16	2,81	20,05	3,88	0,51	6,71	20,05	3,88	0,51	6,71
102,94	38,53	17,19	14,40	1,02	13,16	2,79	20,10	3,93	0,52	6,71	20,10	3,93	0,52	6,71
103,16	38,62	17,29	14,53	1,03	13,16	2,76	20,15	3,99	0,53	6,71	20,15	3,99	0,53	6,71
103,38	38,71	17,39	14,65	1,04	13,16	2,74	20,20	4,04	0,53	6,71	20,20	4,04	0,53	6,71
103,60	38,80	17,49	14,78	1,05	13,16	2,71	20,25	4,10	0,53	6,71	20,25	4,10	0,53	6,71
103,82	38,89	17,59	14,91	1,06	13,16	2,69	20,30	4,16	0,54	6,71	20,30	4,16	0,54	6,71
104,04	38,98	17,69	15,03	1,07	13,16	2,66	20,35	4,21	0,55	6,71	20,35	4,21	0,55	6,71
104,26	39,07	17,80	15,16	1,09	13,16	2,64	20,40	4,27	0,55	6,71	20,40	4,27	0,55	6,71
104,48	39,16	17,89	15,28	1,09	13,16	2,61	20,45	4,33	0,56	6,71	20,45	4,33	0,56	6,71
104,70	39,24	18,00	15,41	1,11	13,16	2,59	20,50	4,38	0,56	6,71	20,50	4,38	0,56	6,71
104,92	39,33	18,09	15,53	1,11	13,16	2,56	20,56	4,44	0,57	6,71	20,56	4,44	0,57	6,71
105,14	39,42	18,20	15,66	1,13	13,16	2,53	20,60	4,49	0,58	6,71	20,60	4,49	0,58	6,71
105,36	39,51	18,30	15,79	1,14	13,16	2,51	20,66	4,55	0,58	6,71	20,66	4,55	0,58	6,71
105,58	39,60	18,40	15,91	1,15	13,16	2,49	20,71	4,60	0,58	6,71	20,71	4,60	0,58	6,71
105,80	39,69	18,50	16,04	1,16	13,16	2,46	20,76	4,66	0,59	6,71	20,76	4,66	0,59	6,71
106,02	39,78	18,60	16,16	1,17	13,16	2,44	20,81	4,72	0,60	6,71	20,81	4,72	0,60	6,71
106,24	39,87	18,70	16,29	1,18	13,16	2,41	20,86	4,77	0,60	6,71	20,86	4,77	0,60	6,71
106,46	39,96	18,80	16,42	1,19	13,16	2,38	20,91	4,83	0,61	6,71	20,91	4,83	0,61	6,71
106,68	40,05	18,90	16,54	1,20	13,16	2,36	20,96	4,89	0,61	6,71	20,96	4,89	0,61	6,71
106,90	40,14	19,00	16,67	1,21	13,16	2,33	21,01	4,94	0,62	6,71	21,01	4,94	0,62	6,71
107,12	40,23	19,10	16,79	1,22	13,16	2,31	21,06	5,00	0,62	6,71	21,06	5,00	0,62	6,71
107,34	40,32	19,20	16,91	1,23	13,16	2,29	21,11	5,05	0,63	6,71	21,11	5,05	0,63	6,71
107,56	40,41	19,30	17,04	1,24	13,16	2,26	21,16	5,11	0,63	6,71	21,16	5,11	0,63	6,71
107,78	40,50	19,40	17,17	1,25	13,16	2,23	21,21	5,16	0,64	6,71	21,21	5,16	0,64	6,71
108,00	40,60	19,51	17,30	1,27	13,16	2,21	21,26	5,22	0,64	6,71	21,26	5,22	0,64	6,71
108,23	40,69	19,60	17,42	1,27	13,16	2,18	21,31	5,27	0,65	6,71	21,31	5,27	0,65	6,71
108,45	40,78	19,71	17,55	1,29	13,16	2,16	21,36	5,33	0,65	6,71	21,36	5,33	0,65	6,71
108,67	40,87	19,80	17,67	1,29	13,16	2,13	21,41	5,39	0,66	6,71	21,41	5,39	0,66	6,71
108,89	40,96	19,91	17,80	1,31	13,16	2,11	21,46	5,44	0,67	6,71	21,46	5,44	0,67	6,71
109,11	41,04	20,01	17,93	1,32	13,16	2,08	21,51	5,50	0,67	6,71	21,51	5,50	0,67	6,71
109,33	41,13	20,11	18,05	1,33	13,16	2,06	21,56	5,56	0,68	6,71	21,56	5,56	0,68	6,71
109,55	41,22	20,21	18,18	1,34	13,16	2,03	21,62	5,61	0,68	6,71	21,62	5,61	0,68	6,71
109,77	41,31	20,31	18,30	1,35	13,16	2,01	21,67	5,67	0,69	6,71	21,67	5,67	0,69	6,71
109,99	41,40	20,41	18,42	1,36	13,16	1,98	21,71	5,72	0,69	6,71	21,71	5,72	0,69	6,71
110,21	41,49	20,51	18,55	1,37	13,16	1,96	21,77	5,78	0,70	6,71	21,77	5,78	0,70	6,71
110,43	41,58	20,61	18,68	1,38	13,16	1,93	21,82	5,83	0,70	6,71	21,82	5,83	0,70	6,71
110,65	41,67	20,71	18,80	1,39	13,16	1,91	21,87	5,89	0,71	6,71	21,87	5,89	0,71	6,71
110,87	41,76	20,81	18,93	1,40	13,16	1,88	21,92	5,95	0,71	6,71	21,92	5,95	0,71	6,71
111,09	41,85	20,91	19,05	1,41	13,16	1,86	21,97	6,00	0,72	6,71	21,97	6,00	0,72	6,71

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
111,31	41,94	21,01	19,18	1,42	13,16	1,83	22,02	6,06	0,73	6,71	22,02	6,06	0,73	6,71
111,53	42,03	21,11	19,30	1,43	13,16	1,81	22,07	6,11	0,73	6,71	22,07	6,11	0,73	6,71
111,75	42,12	21,21	19,43	1,44	13,16	1,78	22,12	6,17	0,73	6,71	22,12	6,17	0,73	6,71
111,97	42,21	21,31	19,56	1,45	13,16	1,76	22,17	6,23	0,74	6,71	22,17	6,23	0,74	6,71
112,19	42,30	21,41	19,68	1,47	13,16	1,73	22,22	6,28	0,75	6,71	22,22	6,28	0,75	6,71
112,41	42,39	21,51	19,80	1,47	13,16	1,71	22,27	6,33	0,75	6,71	22,27	6,33	0,75	6,71
112,63	42,48	21,61	19,93	1,49	13,16	1,68	22,32	6,39	0,76	6,71	22,32	6,39	0,76	6,71
112,85	42,57	21,71	20,05	1,49	13,16	1,66	22,37	6,45	0,76	6,71	22,37	6,45	0,76	6,71
113,07	42,66	21,81	20,18	1,51	13,16	1,63	22,42	6,50	0,77	6,71	22,42	6,50	0,77	6,71
113,29	42,75	21,91	20,31	1,52	13,16	1,60	22,47	6,56	0,77	6,71	22,47	6,56	0,77	6,71
113,52	42,84	22,01	20,43	1,53	13,16	1,58	22,52	6,62	0,78	6,71	22,52	6,62	0,78	6,71
113,74	42,93	22,11	20,56	1,54	13,16	1,56	22,57	6,67	0,78	6,71	22,57	6,67	0,78	6,71
113,96	43,02	22,21	20,68	1,55	13,16	1,53	22,62	6,73	0,79	6,71	22,62	6,73	0,79	6,71
114,18	43,11	22,31	20,81	1,56	13,16	1,51	22,67	6,78	0,80	6,71	22,67	6,78	0,80	6,71
114,40	43,20	22,42	20,93	1,57	13,16	1,48	22,73	6,84	0,80	6,71	22,73	6,84	0,80	6,71
114,62	43,29	22,51	21,06	1,58	13,16	1,45	22,78	6,89	0,80	6,71	22,78	6,89	0,80	6,71
114,84	43,38	22,62	21,19	1,59	13,16	1,43	22,82	6,95	0,81	6,71	22,82	6,95	0,81	6,71
115,06	43,47	22,72	21,31	1,60	13,16	1,40	22,88	7,01	0,82	6,71	22,88	7,01	0,82	6,71
115,28	43,56	22,82	21,44	1,61	13,16	1,38	22,93	7,06	0,82	6,71	22,93	7,06	0,82	6,71
115,50	43,65	22,92	21,56	1,62	13,16	1,36	22,98	7,12	0,83	6,71	22,98	7,12	0,83	6,71
115,72	43,74	23,02	21,69	1,63	13,16	1,33	23,03	7,18	0,83	6,71	23,03	7,18	0,83	6,71
115,94	43,83	23,12	21,82	1,64	13,16	1,30	23,08	7,23	0,84	6,71	23,08	7,23	0,84	6,71
116,16	43,92	23,22	21,94	1,65	13,16	1,28	23,13	7,29	0,84	6,71	23,13	7,29	0,84	6,71
116,38	44,01	23,32	22,07	1,67	13,16	1,25	23,18	7,34	0,85	6,71	23,18	7,34	0,85	6,71
116,60	44,10	23,42	22,19	1,67	13,16	1,23	23,23	7,40	0,85	6,71	23,23	7,40	0,85	6,71
116,82	44,19	23,52	22,32	1,69	13,16	1,20	23,28	7,46	0,86	6,71	23,28	7,46	0,86	6,71
117,04	44,28	23,62	22,44	1,70	13,16	1,18	23,33	7,51	0,87	6,71	23,33	7,51	0,87	6,71
117,26	44,37	23,72	22,57	1,71	13,16	1,15	23,38	7,56	0,87	6,71	23,38	7,56	0,87	6,71
117,48	44,46	23,82	22,70	1,72	13,16	1,13	23,43	7,62	0,87	6,71	23,43	7,62	0,87	6,71
117,70	44,55	23,92	22,82	1,73	13,16	1,10	23,48	7,68	0,88	6,71	23,48	7,68	0,88	6,71
117,92	44,64	24,02	22,95	1,74	13,16	1,08	23,53	7,73	0,89	6,71	23,53	7,73	0,89	6,71
118,14	44,73	24,13	23,07	1,75	13,16	1,05	23,58	7,79	0,89	6,71	23,58	7,79	0,89	6,71
118,36	44,82	24,22	23,20	1,76	13,16	1,03	23,63	7,84	0,90	6,71	23,63	7,84	0,90	6,71
118,58	44,91	24,33	23,33	1,77	13,16	1,00	23,69	7,90	0,90	6,71	23,69	7,90	0,90	6,71
118,80	45,00	24,42	23,45	1,78	13,16	0,98	23,73	7,96	0,91	6,71	23,73	7,96	0,91	6,71
119,03	45,09	24,53	23,58	1,79	13,16	0,95	23,78	8,01	0,91	6,71	23,78	8,01	0,91	6,71
119,25	45,18	24,62	23,70	1,80	13,16	0,93	23,84	8,07	0,92	6,71	23,84	8,07	0,92	6,71
119,47	45,27	24,73	23,82	1,81	13,16	0,90	23,89	8,12	0,92	6,71	23,89	8,12	0,92	6,71
119,69	45,36	24,83	23,95	1,82	13,16	0,88	23,93	8,18	0,93	6,71	23,93	8,18	0,93	6,71
119,91	45,45	24,93	24,08	1,83	13,16	0,85	23,99	8,24	0,93	6,71	23,99	8,24	0,93	6,71
120,13	45,54	25,03	24,20	1,84	13,16	0,82	24,04	8,29	0,94	6,71	24,04	8,29	0,94	6,71
120,35	45,63	25,13	24,33	1,85	13,16	0,80	24,09	8,35	0,95	6,71	24,09	8,35	0,95	6,71
120,57	45,72	25,23	24,45	1,87	13,16	0,78	24,14	8,40	0,95	6,71	24,14	8,40	0,95	6,71
120,79	45,81	25,33	24,58	1,88	13,16	0,75	24,19	8,46	0,96	6,71	24,19	8,46	0,96	6,71
121,01	45,90	25,43	24,70	1,89	13,16	0,73	24,24	8,52	0,96	6,71	24,24	8,52	0,96	6,71
121,23	45,99	25,53	24,83	1,90	13,16	0,70	24,29	8,57	0,97	6,71	24,29	8,57	0,97	6,71
121,45	46,08	25,63	24,96	1,91	13,16	0,67	24,34	8,62	0,97	6,71	24,34	8,62	0,97	6,71
121,67	46,17	25,73	25,09	1,92	13,16	0,65	24,39	8,69	0,98	6,71	24,39	8,69	0,98	6,71
121,89	46,26	25,83	25,21	1,93	13,16	0,62	24,44	8,74	0,98	6,71	24,44	8,74	0,98	6,71
122,11	46,35	25,93	25,33	1,94	13,16	0,60	24,49	8,79	0,99	6,71	24,49	8,79	0,99	6,71
122,33	46,44	26,04	25,46	1,95	13,16	0,58	24,54	8,85	1,00	6,71	24,54	8,85	1,00	6,71
122,55	46,53	26,13	25,58	1,96	13,16	0,55	24,59	8,91	1,00	6,71	24,59	8,91	1,00	6,71
122,77	46,62	26,24	25,71	1,97	13,16	0,52	24,64	8,96	1,00	6,71	24,64	8,96	1,00	6,71
122,99	46,71	26,33	25,84	1,98	13,16	0,50	24,69	9,02	1,01	6,71	24,69	9,02	1,01	6,71
123,21	46,80	26,44	25,96	1,99	13,16	0,47	24,74	9,07	1,02	6,71	24,74	9,07	1,02	6,71
123,43	46,89	26,54	26,09	2,00	13,16	0,45	24,80	9,13	1,02	6,71	24,80	9,13	1,02	6,71

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
123,65	46,98	26,64	26,21	2,01	13,16	0,42	24,84	9,18	1,02	6,71	24,84	9,18	1,02	6,71
123,87	47,07	26,74	26,34	2,02	13,16	0,40	24,89	9,24	1,03	6,71	24,89	9,24	1,03	6,71
124,09	47,16	26,84	26,47	2,03	13,16	0,37	24,95	9,30	1,04	6,71	24,95	9,30	1,04	6,71
124,32	47,25	26,94	26,59	2,04	13,16	0,35	25,00	9,35	1,04	6,71	25,00	9,35	1,04	6,71
124,54	47,34	27,04	26,71	2,05	13,16	0,32	25,04	9,41	1,05	6,71	25,04	9,41	1,05	6,71
124,76	47,43	27,14	26,84	2,07	13,16	0,30	25,10	9,47	1,05	6,71	25,10	9,47	1,05	6,71
124,98	47,52	27,24	26,97	2,08	13,16	0,27	25,15	9,52	1,06	6,71	25,15	9,52	1,06	6,71
125,20	47,61	27,34	27,09	2,09	13,16	0,25	25,20	9,58	1,07	6,71	25,20	9,58	1,07	6,71
125,42	47,70	27,44	27,22	2,10	13,16	0,22	25,25	9,63	1,07	6,71	25,25	9,63	1,07	6,71
125,64	47,79	27,54	27,34	2,11	13,16	0,20	25,30	9,69	1,07	6,71	25,30	9,69	1,07	6,71
125,86	47,88	27,64	27,47	2,12	13,16	0,17	25,35	9,75	1,08	6,71	25,35	9,75	1,08	6,71
126,08	47,97	27,74	27,60	2,13	13,16	0,15	25,40	9,80	1,09	6,71	25,40	9,80	1,09	6,71
126,30	48,06	27,84	27,72	2,14	13,16	0,12	25,45	9,85	1,09	6,71	25,45	9,85	1,09	6,71
126,52	48,15	27,94	27,84	2,15	13,16	0,10	25,50	9,91	1,10	6,71	25,50	9,91	1,10	6,71
126,74	48,24	28,04	27,97	2,16	13,16	0,07	25,55	9,97	1,10	6,71	25,55	9,97	1,10	6,71
126,96	48,33	28,14	28,10	2,17	13,16	0,04	25,60	10,02	1,11	6,71	25,60	10,02	1,11	6,71
127,18	48,42	28,24	28,22	2,18	13,16	0,02	25,65	10,08	1,11	6,71	25,65	10,08	1,11	6,71
127,40	48,51	28,34	28,34	2,19	13,16	0,00	25,70	10,13	1,12	6,71	25,70	10,13	1,12	6,71
127,62	48,60	28,44	28,44	2,20	13,16	0,00	25,76	10,19	1,12	6,71	25,76	10,19	1,12	6,71
127,84	48,69	28,54	28,54	2,21	13,16	0,00	25,80	10,24	1,13	6,71	25,80	10,24	1,13	6,71
128,06	48,78	28,64	28,64	2,22	13,16	0,00	25,85	10,30	1,13	6,71	25,85	10,30	1,13	6,71
128,28	48,87	28,74	28,74	2,23	13,16	0,00	25,91	10,36	1,14	6,71	25,91	10,36	1,14	6,71
128,50	48,96	28,85	28,85	2,24	13,16	0,00	25,96	10,41	1,14	6,71	25,96	10,41	1,14	6,71
128,72	49,05	28,95	28,95	2,26	13,16	0,00	26,00	10,47	1,15	6,71	26,00	10,47	1,15	6,71
128,94	49,14	29,05	29,05	2,27	13,16	0,00	26,06	10,53	1,16	6,71	26,06	10,53	1,16	6,71
129,16	49,23	29,15	29,15	2,28	13,16	0,00	26,11	10,58	1,16	6,71	26,11	10,58	1,16	6,71
129,38	49,32	29,25	29,25	2,29	13,16	0,00	26,16	10,64	1,17	6,71	26,16	10,64	1,17	6,71
129,60	49,41	29,35	29,35	2,30	13,16	0,00	26,21	10,69	1,17	6,71	26,21	10,69	1,17	6,71
129,83	49,50	29,45	29,45	2,31	13,16	0,00	26,26	10,75	1,18	6,71	26,26	10,75	1,18	6,71
130,05	49,59	29,55	29,55	2,32	13,16	0,00	26,31	10,81	1,18	6,71	26,31	10,81	1,18	6,71
130,27	49,68	29,65	29,65	2,33	13,16	0,00	26,36	10,86	1,19	6,71	26,36	10,86	1,19	6,71
130,49	49,77	29,75	29,75	2,34	13,16	0,00	26,41	10,91	1,19	6,71	26,41	10,91	1,19	6,71
130,71	49,86	29,85	29,85	2,35	13,16	0,00	26,46	10,98	1,20	6,71	26,46	10,98	1,20	6,71
130,93	49,95	29,95	29,95	2,36	13,16	0,00	26,51	11,03	1,20	6,71	26,51	11,03	1,20	6,71
131,15	50,04	30,05	30,05	2,37	13,16	0,00	26,56	11,08	1,21	6,71	26,56	11,08	1,21	6,71
131,37	50,13	30,16	30,16	2,38	13,16	0,00	26,61	11,14	1,22	6,71	26,61	11,14	1,22	6,71
131,59	50,22	30,25	30,25	2,39	13,16	0,00	26,66	11,20	1,22	6,71	26,66	11,20	1,22	6,71
131,81	50,31	30,36	30,36	2,40	13,16	0,00	26,71	11,25	1,22	6,71	26,71	11,25	1,22	6,71
132,03	50,40	30,45	30,45	2,41	13,16	0,00	26,76	11,31	1,23	6,71	26,76	11,31	1,23	6,71
132,25	50,49	30,56	30,56	2,42	13,16	0,00	26,81	11,36	1,24	6,71	26,81	11,36	1,24	6,71
132,47	50,58	30,66	30,66	2,44	13,16	0,00	26,87	11,42	1,24	6,71	26,87	11,42	1,24	6,71
132,69	50,67	30,76	30,76	2,44	13,15	0,00	26,91	11,48	1,25	6,71	26,91	11,48	1,25	6,71
132,91	50,76	30,87	30,87	2,46	13,14	0,00	26,96	11,54	1,25	6,71	26,96	11,54	1,25	6,71
133,13	50,84	30,98	30,98	2,47	13,13	0,00	27,02	11,60	1,26	6,70	27,02	11,60	1,26	6,70
133,35	50,93	31,09	31,09	2,48	13,12	0,00	27,07	11,66	1,26	6,70	27,07	11,66	1,26	6,70
133,57	51,02	31,20	31,20	2,49	13,11	0,00	27,11	11,72	1,27	6,69	27,11	11,72	1,27	6,69
133,79	51,11	31,31	31,31	2,50	13,11	0,00	27,17	11,78	1,27	6,69	27,17	11,78	1,27	6,69
134,01	51,20	31,41	31,41	2,51	13,10	0,00	27,22	11,84	1,28	6,69	27,22	11,84	1,28	6,69
134,23	51,29	31,52	31,52	2,52	13,09	0,00	27,27	11,90	1,29	6,68	27,27	11,90	1,29	6,68
134,45	51,38	31,63	31,63	2,53	13,09	0,00	27,32	11,96	1,29	6,68	27,32	11,96	1,29	6,68
134,67	51,47	31,73	31,73	2,54	13,08	0,00	27,37	12,02	1,29	6,67	27,37	12,02	1,29	6,67
134,89	51,56	31,84	31,84	2,55	13,07	0,00	27,42	12,08	1,30	6,67	27,42	12,08	1,30	6,67
135,12	51,65	31,96	31,96	2,56	13,06	0,00	27,47	12,14	1,31	6,67	27,47	12,14	1,31	6,67
135,34	51,74	32,06	32,06	2,57	13,05	0,00	27,52	12,20	1,31	6,66	27,52	12,20	1,31	6,66
135,56	51,84	32,18	32,18	2,58	13,04	0,00	27,57	12,26	1,32	6,66	27,57	12,26	1,32	6,66
135,78	51,93	32,28	32,28	2,59	13,04	0,00	27,62	12,32	1,32	6,65	27,62	12,32	1,32	6,65

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
136,00	52,02	32,39	32,39	2,60	13,03	0,00	27,67	12,38	1,33	6,65	27,67	12,38	1,33	6,65
136,22	52,11	32,50	32,50	2,61	13,02	0,00	27,72	12,44	1,33	6,64	27,72	12,44	1,33	6,64
136,44	52,20	32,61	32,61	2,62	13,01	0,00	27,77	12,50	1,34	6,64	27,77	12,50	1,34	6,64
136,66	52,29	32,72	32,72	2,64	13,00	0,00	27,82	12,56	1,34	6,64	27,82	12,56	1,34	6,64
136,88	52,38	32,82	32,82	2,64	13,00	0,00	27,87	12,62	1,35	6,63	27,87	12,62	1,35	6,63
137,10	52,47	32,93	32,93	2,66	12,99	0,00	27,92	12,68	1,36	6,63	27,92	12,68	1,36	6,63
137,32	52,56	33,04	33,04	2,67	12,98	0,00	27,98	12,74	1,36	6,62	27,98	12,74	1,36	6,62
137,54	52,64	33,15	33,15	2,68	12,97	0,00	28,02	12,80	1,37	6,62	28,02	12,80	1,37	6,62
137,76	52,73	33,26	33,26	2,69	12,96	0,00	28,07	12,85	1,37	6,62	28,07	12,85	1,37	6,62
137,98	52,82	33,36	33,36	2,70	12,96	0,00	28,13	12,91	1,38	6,62	28,13	12,92	1,38	6,62
138,20	52,91	33,47	33,47	2,71	12,95	0,00	28,18	12,97	1,38	6,61	28,22	13,02	1,38	6,61
138,42	53,00	33,58	33,58	2,72	12,94	0,00	28,22	13,03	1,39	6,61	28,31	13,12	1,39	6,61
138,64	53,09	33,69	33,69	2,73	12,93	0,00	28,28	13,09	1,39	6,60	28,40	13,22	1,39	6,60
138,86	53,18	33,80	33,80	2,74	12,93	0,00	28,33	13,15	1,40	6,60	28,49	13,32	1,40	6,60
139,08	53,27	33,91	33,91	2,75	12,92	0,00	28,38	13,22	1,40	6,60	28,58	13,42	1,40	6,60
139,30	53,36	34,02	34,02	2,76	12,91	0,00	28,43	13,27	1,41	6,59	28,67	13,52	1,41	6,59
139,52	53,45	34,12	34,12	2,77	12,90	0,00	28,51	13,37	1,41	6,59	28,76	13,62	1,41	6,59
139,74	53,54	34,23	34,23	2,78	12,89	0,00	28,60	13,47	1,42	6,58	28,85	13,72	1,42	6,58
139,96	53,63	34,34	34,34	2,79	12,89	0,00	28,69	13,57	1,42	6,58	28,94	13,82	1,42	6,58
140,18	53,72	34,45	34,45	2,80	12,88	0,00	28,78	13,67	1,43	6,58	29,03	13,91	1,43	6,58
140,40	53,81	34,56	34,56	2,82	12,87	0,00	28,87	13,77	1,44	6,57	29,12	14,02	1,44	6,57
140,63	53,90	34,67	34,67	2,82	12,86	0,00	28,96	13,87	1,44	6,57	29,21	14,11	1,44	6,57
140,85	53,99	34,78	34,78	2,84	12,85	0,00	29,05	13,96	1,44	6,56	29,30	14,21	1,44	6,56
141,07	54,08	34,88	34,88	2,84	12,84	0,00	29,14	14,07	1,45	6,56	29,39	14,31	1,45	6,56
141,29	54,17	34,99	34,99	2,86	12,84	0,00	29,23	14,16	1,46	6,56	29,48	14,41	1,46	6,56
141,51	54,26	35,10	35,10	2,87	12,83	0,00	29,32	14,26	1,46	6,55	29,57	14,51	1,46	6,55
141,73	54,35	35,21	35,21	2,88	12,82	0,00	29,41	14,36	1,47	6,55	29,66	14,61	1,47	6,55
141,95	54,44	35,31	35,31	2,89	12,82	0,00	29,50	14,46	1,47	6,54	29,75	14,71	1,47	6,54
142,17	54,53	35,42	35,42	2,90	12,81	0,00	29,59	14,56	1,48	6,54	29,84	14,81	1,48	6,54
142,39	54,62	35,53	35,53	2,91	12,80	0,00	29,68	14,66	1,49	6,53	29,93	14,91	1,49	6,53
142,61	54,71	35,64	35,64	2,92	12,79	0,00	29,77	14,76	1,49	6,53	30,02	15,01	1,49	6,53
142,83	54,80	35,75	35,75	2,93	12,78	0,00	29,86	14,86	1,49	6,53	30,11	15,11	1,49	6,53
143,05	54,89	35,86	35,86	2,94	12,78	0,00	29,95	14,96	1,50	6,52	30,20	15,21	1,50	6,52
143,27	54,98	35,97	35,97	2,95	12,77	0,00	30,04	15,06	1,51	6,52	30,29	15,31	1,51	6,52
143,49	55,07	36,08	36,08	2,96	12,76	0,00	30,13	15,16	1,51	6,51	30,38	15,41	1,51	6,51
143,71	55,16	36,18	36,18	2,97	12,75	0,00	30,22	15,25	1,51	6,51	30,47	15,51	1,51	6,51
143,93	55,25	36,29	36,29	2,98	12,74	0,00	30,31	15,36	1,52	6,51	30,56	15,61	1,52	6,51
144,15	55,34	36,40	36,40	3,00	12,73	0,00	30,40	15,45	1,53	6,50	30,65	15,71	1,53	6,50
144,37	55,43	36,51	36,51	3,00	12,73	0,00	30,49	15,55	1,53	6,50	30,74	15,80	1,53	6,50
144,59	55,52	36,62	36,62	3,02	12,72	0,00	30,58	15,65	1,54	6,49	30,83	15,91	1,54	6,49
144,81	55,61	36,73	36,73	3,02	12,71	0,00	30,67	15,75	1,54	6,49	30,92	16,00	1,54	6,49
145,03	55,70	36,84	36,84	3,04	12,70	0,00	30,76	15,85	1,55	6,49	31,01	16,10	1,55	6,49
145,25	55,79	36,94	36,94	3,04	12,69	0,00	30,85	15,96	1,56	6,48	31,10	16,20	1,56	6,48
145,47	55,88	37,05	37,05	3,06	12,69	0,00	30,94	16,05	1,56	6,48	31,19	16,30	1,56	6,48
145,69	55,97	37,16	37,16	3,07	12,68	0,00	31,03	16,15	1,56	6,47	31,28	16,40	1,56	6,47
145,92	56,06	37,27	37,27	3,08	12,67	0,00	31,12	16,25	1,57	6,47	31,37	16,50	1,57	6,47
146,14	56,15	37,38	37,38	3,09	12,67	0,00	31,21	16,35	1,58	6,47	31,46	16,60	1,58	6,47
146,36	56,24	37,48	37,48	3,10	12,66	0,00	31,30	16,45	1,58	6,46	31,55	16,70	1,58	6,46
146,58	56,33	37,59	37,59	3,11	12,65	0,00	31,39	16,55	1,59	6,46	31,64	16,80	1,59	6,46
146,80	56,42	37,70	37,70	3,12	12,64	0,00	31,48	16,65	1,59	6,45	31,73	16,90	1,59	6,45
147,02	56,51	37,81	37,81	3,13	12,63	0,00	31,57	16,75	1,60	6,45	31,82	17,00	1,60	6,45
147,24	56,60	37,92	37,92	3,14	12,62	0,00	31,66	21,83	1,60	6,44	31,91	22,08	1,60	6,44
147,46	56,69	38,02	38,02	3,15	12,62	0,00	31,75	21,93	1,61	6,44	32,00	22,18	1,61	6,44
147,68	56,78	38,13	38,13	3,16	12,61	0,00	31,84	22,03	1,61	6,44	32,09	22,28	1,61	6,44
147,90	56,87	38,24	38,24	3,17	12,60	0,00	31,93	22,13	1,62	6,43	32,18	22,38	1,62	6,43
148,12	56,96	38,35	38,35	3,18	12,59	0,00	32,02	22,23	1,62	6,43	32,27	22,48	1,62	6,43

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
148,34	57,05	38,46	38,46	3,20	12,58	0,00	32,11	22,33	1,63	6,42	32,36	22,58	1,63	6,42
148,56	57,14	38,57	38,57	3,20	12,58	0,00	32,20	22,42	1,63	6,42	32,45	22,67	1,63	6,42
148,78	57,23	38,68	38,68	3,22	12,57	0,00	32,29	22,53	1,64	6,42	32,54	22,78	1,64	6,42
149,00	57,32	38,78	38,78	3,22	12,56	0,00	32,38	22,62	1,64	6,41	32,63	22,87	1,64	6,41
149,22	57,41	38,89	38,89	3,24	12,55	0,00	32,47	22,72	1,65	6,41	32,72	22,97	1,65	6,41
149,44	57,50	39,00	39,00	3,25	12,54	0,00	32,56	22,82	1,66	6,40	32,81	23,07	1,66	6,40
149,66	57,59	39,11	39,11	3,26	12,54	0,00	32,65	22,92	1,66	6,40	32,90	23,18	1,66	6,40
149,88	57,68	39,22	39,22	3,27	12,53	0,00	32,74	23,02	1,67	6,40	32,99	23,27	1,67	6,40
150,10	57,77	39,33	39,33	3,28	12,52	0,00	32,83	23,12	1,67	6,39	33,08	23,38	1,67	6,39
150,32	57,86	39,44	39,44	3,29	12,51	0,00	32,92	23,22	1,68	6,39	33,17	23,47	1,68	6,39
150,54	57,95	39,55	39,55	3,30	12,51	0,00	33,01	23,32	1,68	6,38	33,26	23,57	1,68	6,38
150,76	58,04	39,65	39,65	3,31	12,50	0,00	33,10	23,42	1,69	6,38	33,35	23,67	1,69	6,38
150,98	58,13	39,76	39,76	3,32	12,49	0,00	33,19	23,52	1,69	6,38	33,44	23,77	1,69	6,38
151,20	58,22	39,87	39,87	3,33	12,48	0,00	33,28	23,62	1,70	6,37	33,53	23,87	1,70	6,37
151,43	58,31	39,98	39,98	3,34	12,47	0,00	33,37	23,72	1,71	6,37	33,62	23,97	1,71	6,37
151,65	58,40	40,09	40,09	3,35	12,47	0,00	33,46	23,82	1,71	6,36	33,71	24,07	1,71	6,36
151,87	58,49	40,20	40,20	3,36	12,46	0,00	33,55	23,92	1,71	6,36	33,80	24,17	1,71	6,36
152,09	58,58	40,31	40,31	3,38	12,45	0,00	33,64	24,02	1,72	6,36	33,89	24,27	1,72	6,36
152,31	58,67	40,41	40,41	3,38	12,44	0,00	33,73	24,12	1,73	6,35	33,98	24,37	1,73	6,35
152,53	58,76	40,52	40,52	3,40	12,43	0,00	33,82	24,22	1,73	6,35	34,07	24,47	1,73	6,35
152,75	58,85	40,63	40,63	3,40	12,42	0,00	33,91	24,32	1,74	6,34	34,16	24,57	1,74	6,34
152,97	58,94	40,74	40,74	3,42	12,42	0,00	34,00	24,42	1,74	6,34	34,25	24,67	1,74	6,34
153,19	59,03	40,85	40,85	3,43	12,41	0,00	34,09	24,51	1,75	6,33	34,34	24,76	1,75	6,33
153,41	59,12	40,96	40,96	3,44	12,40	0,00	34,18	24,62	1,76	6,33	34,43	24,87	1,76	6,33
153,63	59,21	41,06	41,06	3,45	12,40	0,00	34,27	24,71	1,76	6,33	34,52	24,96	1,76	6,33
153,85	59,30	41,17	41,17	3,46	12,39	0,00	34,36	24,81	1,76	6,32	34,61	25,06	1,76	6,32
154,07	59,39	41,28	41,28	3,47	12,38	0,00	34,45	24,91	1,77	6,32	34,70	25,16	1,77	6,32
154,29	59,48	41,38	41,38	3,48	12,37	0,00	34,54	25,01	1,78	6,31	34,79	25,26	1,78	6,31
154,51	59,57	41,49	41,49	3,49	12,36	0,00	34,63	25,11	1,78	6,31	34,88	25,36	1,78	6,31
154,73	59,66	41,60	41,60	3,50	12,36	0,00	34,72	25,21	1,78	6,31	34,97	25,46	1,78	6,31
154,95	59,75	41,71	41,71	3,51	12,35	0,00	34,81	25,31	1,79	6,30	35,06	25,56	1,79	6,30
155,17	59,84	41,82	41,82	3,52	12,34	0,00	34,90	25,41	1,80	6,30	35,15	25,66	1,80	6,30
155,39	59,93	41,93	41,93	3,53	12,33	0,00	34,99	25,51	1,80	6,29	35,24	25,76	1,80	6,29
155,61	60,02	42,04	42,04	3,54	12,32	0,00	35,08	25,61	1,81	6,29	35,33	25,86	1,81	6,29
155,83	60,11	42,15	42,15	3,56	12,31	0,00	35,17	25,71	1,81	6,29	35,42	25,96	1,81	6,29
156,05	60,20	42,25	42,25	3,56	12,31	0,00	35,26	25,80	1,82	6,28	35,51	26,05	1,82	6,28
156,27	60,29	42,36	42,36	3,58	12,30	0,00	35,35	25,91	1,82	6,28	35,60	26,16	1,82	6,28
156,49	60,38	42,47	42,47	3,58	12,29	0,00	35,44	26,00	1,83	6,27	35,69	26,25	1,83	6,27
156,72	60,47	42,58	42,58	3,60	12,28	0,00	35,53	26,10	1,83	6,27	35,78	26,36	1,83	6,27
156,94	60,56	42,69	42,69	3,60	12,27	0,00	35,62	26,20	1,84	6,27	35,87	26,46	1,84	6,27
157,16	60,65	42,80	42,80	3,62	12,27	0,00	35,71	26,30	1,84	6,26	35,96	26,56	1,84	6,26
157,38	60,74	42,91	42,91	3,63	12,26	0,00	35,80	26,40	1,85	6,26	36,05	26,65	1,85	6,26
157,60	60,83	43,01	43,01	3,64	12,25	0,00	35,89	26,50	1,86	6,25	36,14	26,76	1,86	6,25
157,82	60,92	43,12	43,12	3,65	12,24	0,00	35,98	26,60	1,86	6,25	36,23	26,85	1,86	6,25
158,04	61,01	43,23	43,23	3,66	12,24	0,00	36,07	26,70	1,87	6,24	36,32	26,95	1,87	6,24
158,26	61,10	43,34	43,34	3,67	12,23	0,00	36,16	26,80	1,87	6,24	36,41	27,05	1,87	6,24
158,48	61,19	43,45	43,45	3,68	12,22	0,00	36,24	26,90	1,88	6,24	36,50	27,15	1,88	6,24
158,70	61,28	43,56	43,56	3,69	12,21	0,00	36,34	27,00	1,88	6,23	36,59	27,25	1,88	6,23
158,92	61,37	43,67	43,67	3,70	12,20	0,00	36,43	27,10	1,89	6,23	36,68	27,35	1,89	6,23
159,14	61,46	43,77	43,77	3,71	12,20	0,00	36,52	27,20	1,89	6,22	36,77	27,45	1,89	6,22
159,36	61,55	43,88	43,88	3,72	12,19	0,00	36,61	27,30	1,90	6,22	36,86	27,55	1,90	6,22
159,58	61,64	43,99	43,99	3,73	12,18	0,00	36,70	27,40	1,90	6,22	36,95	27,64	1,90	6,22
159,80	61,73	44,10	44,10	3,74	12,17	0,00	36,79	27,50	1,91	6,21	37,04	27,75	1,91	6,21
160,02	61,82	44,21	44,21	3,76	12,16	0,00	36,88	27,60	1,91	6,21	37,13	27,84	1,91	6,21
160,24	61,91	44,31	44,31	3,76	12,16	0,00	36,97	27,69	1,92	6,20	37,22	27,94	1,92	6,20
160,46	62,00	44,42	44,42	3,78	12,15	0,00	37,06	27,80	1,93	6,20	37,31	28,04	1,93	6,20

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
160,68	62,09	44,53	44,53	3,78	12,14	0,00	37,15	27,89	1,93	6,20	37,40	28,14	1,93	6,20
160,90	62,18	44,64	44,64	3,80	12,13	0,00	37,24	27,99	1,93	6,19	37,49	28,24	1,93	6,19
161,12	62,27	44,75	44,75	3,81	12,12	0,00	37,33	28,09	1,94	6,19	37,58	28,34	1,94	6,19
161,34	62,36	44,86	44,86	3,82	12,11	0,00	37,42	28,19	1,95	6,18	37,67	28,44	1,95	6,18
161,56	62,44	44,96	44,96	3,83	12,11	0,00	37,51	28,29	1,95	6,18	37,76	28,54	1,95	6,18
161,78	62,53	45,07	45,07	3,84	12,10	0,00	37,60	28,39	1,96	6,18	37,84	28,64	1,96	6,18
162,00	62,62	45,18	45,18	3,85	12,09	0,00	37,69	28,49	1,96	6,17	37,93	28,74	1,96	6,17
162,23	62,71	45,29	45,29	3,86	12,09	0,00	37,78	28,59	1,97	6,17	38,02	28,84	1,97	6,17
162,45	62,80	45,40	45,40	3,87	12,08	0,00	37,87	28,69	1,98	6,16	38,11	28,94	1,98	6,16
162,67	62,89	45,51	45,51	3,88	12,07	0,00	37,96	28,79	1,98	6,16	38,20	29,04	1,98	6,16
162,89	62,98	45,61	45,61	3,89	12,06	0,00	38,04	28,89	1,98	6,16	38,29	29,13	1,98	6,16
163,11	63,07	45,72	45,72	3,90	12,05	0,00	38,13	28,99	1,99	6,15	38,38	29,24	1,99	6,15
163,33	63,16	45,83	45,83	3,91	12,04	0,00	38,22	29,09	2,00	6,15	38,47	29,33	2,00	6,15
163,55	63,26	45,94	45,94	3,92	12,04	0,00	38,31	29,18	2,00	6,14	38,57	29,44	2,00	6,14
163,77	63,35	46,05	46,05	3,93	12,03	0,00	38,40	29,29	2,01	6,14	38,66	29,54	2,01	6,14
163,99	63,44	46,16	46,16	3,94	12,02	0,00	38,49	29,38	2,01	6,13	38,75	29,64	2,01	6,13
164,21	63,53	46,27	46,27	3,96	12,01	0,00	38,58	29,48	2,02	6,13	38,84	29,73	2,02	6,13
164,43	63,62	46,38	46,38	3,96	12,00	0,00	38,67	29,58	2,02	6,13	38,93	29,83	2,02	6,13
164,65	63,71	46,49	46,49	3,98	12,00	0,00	38,76	29,68	2,03	6,12	39,02	29,93	2,03	6,12
164,87	63,80	46,60	46,60	3,99	11,99	0,00	38,85	29,78	2,03	6,12	39,11	30,03	2,03	6,12
165,09	63,89	46,70	46,70	4,00	11,98	0,00	38,94	29,87	2,04	6,12	39,20	30,13	2,04	6,12
165,31	63,98	46,81	46,81	4,01	11,97	0,00	39,03	29,98	2,04	6,11	39,29	30,23	2,04	6,11
165,53	64,07	46,91	46,91	4,02	11,97	0,00	39,12	30,07	2,05	6,11	39,38	30,33	2,05	6,11
165,75	64,16	47,02	47,02	4,03	11,96	0,00	39,22	30,18	2,05	6,11	39,47	30,42	2,05	6,11
165,97	64,24	47,13	47,13	4,04	11,95	0,00	39,31	30,28	2,06	6,10	39,56	30,53	2,06	6,10
166,19	64,33	47,24	47,24	4,05	11,94	0,00	39,40	30,38	2,07	6,10	39,64	30,62	2,07	6,10
166,41	64,42	47,35	47,35	4,06	11,93	0,00	39,49	30,47	2,07	6,09	39,73	30,72	2,07	6,09
166,63	64,51	47,46	47,46	4,07	11,93	0,00	39,58	30,58	2,08	6,09	39,82	30,82	2,08	6,09
166,85	64,60	47,57	47,57	4,08	11,92	0,00	39,67	30,67	2,08	6,09	39,91	30,92	2,08	6,09
167,07	64,69	47,67	47,67	4,09	11,91	0,00	39,76	30,77	2,09	6,08	40,00	31,02	2,09	6,08
167,29	64,78	47,78	47,78	4,10	11,90	0,00	39,84	30,87	2,09	6,08	40,09	31,12	2,09	6,08
167,52	64,87	47,89	47,89	4,11	11,89	0,00	39,93	30,97	2,10	6,07	40,18	31,22	2,10	6,07
167,74	64,96	48,00	48,00	4,12	11,89	0,00	40,02	31,07	2,10	6,07	40,27	31,32	2,10	6,07
167,96	65,05	48,11	48,11	4,13	11,88	0,00	40,11	31,17	2,11	6,07	40,36	31,42	2,11	6,07
168,18	65,14	48,22	48,22	4,14	11,87	0,00	40,20	31,27	2,11	6,06	40,45	31,52	2,11	6,06
168,40	65,23	48,33	48,33	4,16	11,86	0,00	40,29	31,37	2,12	6,06	40,54	31,62	2,12	6,06
168,62	65,32	48,43	48,43	4,16	11,85	0,00	40,38	31,47	2,13	6,05	40,63	31,72	2,13	6,05
168,84	65,41	48,54	48,54	4,18	11,84	0,00	40,47	31,57	2,13	6,05	40,72	31,82	2,13	6,05
169,06	65,50	48,65	48,65	4,19	11,84	0,00	40,56	31,67	2,13	6,04	40,81	31,91	2,13	6,04
169,28	65,59	48,76	48,76	4,20	11,83	0,00	40,65	31,77	2,14	6,04	40,90	32,02	2,14	6,04
169,50	65,68	48,87	48,87	4,21	11,82	0,00	40,74	31,87	2,15	6,04	40,99	32,11	2,15	6,04
169,72	65,77	48,97	48,97	4,22	11,82	0,00	40,83	31,96	2,15	6,03	41,08	32,21	2,15	6,03
169,94	65,86	49,08	49,08	4,23	11,81	0,00	40,92	32,06	2,16	6,03	41,17	32,31	2,16	6,03
170,16	65,95	49,19	49,19	4,24	11,80	0,00	41,01	32,16	2,16	6,02	41,26	32,41	2,16	6,02
170,38	66,04	49,30	49,30	4,25	11,79	0,00	41,10	32,26	2,17	6,02	41,36	32,51	2,17	6,02
170,60	66,13	49,41	49,41	4,26	11,78	0,00	41,19	32,36	2,17	6,02	41,44	32,61	2,17	6,02
170,82	66,22	49,52	49,52	4,27	11,78	0,00	41,28	32,46	2,18	6,01	41,53	32,71	2,18	6,01
171,04	66,31	49,63	49,63	4,28	11,77	0,00	41,37	32,56	2,18	6,01	41,62	32,81	2,18	6,01
171,26	66,40	49,73	49,73	4,29	11,76	0,00	41,46	32,66	2,19	6,00	41,71	32,91	2,19	6,00
171,48	66,49	49,84	49,84	4,30	11,75	0,00	41,55	32,76	2,20	6,00	41,80	33,01	2,20	6,00
171,70	66,58	49,96	49,96	4,31	11,74	0,00	41,64	32,86	2,20	6,00	41,89	33,11	2,20	6,00
171,92	66,67	50,06	50,06	4,32	11,73	0,00	41,73	32,96	2,20	5,99	41,98	33,21	2,20	5,99
172,14	66,76	50,17	50,17	4,33	11,73	0,00	41,82	33,06	2,21	5,99	42,07	33,31	2,21	5,99
172,36	66,85	50,28	50,28	4,34	11,72	0,00	41,91	33,16	2,22	5,98	42,16	33,41	2,22	5,98
172,58	66,94	50,39	50,39	4,36	11,71	0,00	42,00	33,26	2,22	5,98	42,25	33,51	2,22	5,98
172,80	67,03	50,50	50,50	4,37	11,70	0,00	42,09	33,36	2,23	5,98	42,34	33,61	2,23	5,98

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
173,03	67,12	50,60	50,60	4,38	11,69	0,00	42,18	33,46	2,23	5,97	42,43	33,71	2,23	5,97
173,25	67,21	50,71	50,71	4,39	11,69	0,00	42,27	33,56	2,24	5,97	42,52	33,80	2,24	5,97
173,47	67,30	50,82	50,82	4,40	11,68	0,00	42,36	33,66	2,24	5,96	42,61	33,91	2,24	5,96
173,69	67,39	50,93	50,93	4,41	11,67	0,00	42,45	33,76	2,25	5,96	42,70	34,00	2,25	5,96
173,91	67,48	51,04	51,04	4,42	11,67	0,00	42,54	33,85	2,25	5,96	42,79	34,10	2,25	5,96
174,13	67,57	51,14	51,14	4,43	11,66	0,00	42,63	33,96	2,26	5,95	42,88	34,20	2,26	5,95
174,35	67,66	51,25	51,25	4,44	11,65	0,00	42,72	34,05	2,27	5,95	42,97	34,30	2,27	5,95
174,57	67,75	51,36	51,36	4,45	11,64	0,00	42,81	34,15	2,27	5,94	43,06	34,40	2,27	5,94
174,79	67,84	51,47	51,47	4,46	11,63	0,00	42,90	34,25	2,27	5,94	43,15	34,50	2,27	5,94
175,01	67,93	51,58	51,58	4,47	11,62	0,00	42,99	34,35	2,28	5,93	43,24	34,60	2,28	5,93
175,23	68,02	51,69	51,69	4,48	11,62	0,00	43,08	34,45	2,29	5,93	43,33	34,70	2,29	5,93
175,45	68,11	51,80	51,80	4,49	11,61	0,00	43,17	34,55	2,29	5,93	43,42	34,80	2,29	5,93
175,67	68,20	51,90	51,90	4,50	11,60	0,00	43,26	34,65	2,30	5,92	43,51	34,90	2,30	5,92
175,89	68,29	52,01	52,01	4,51	11,59	0,00	43,35	34,75	2,30	5,92	43,60	35,00	2,30	5,92
176,11	68,38	52,12	52,12	4,52	11,58	0,00	43,44	34,84	2,31	5,91	43,69	35,09	2,31	5,91
176,33	68,47	52,23	52,23	4,53	11,58	0,00	43,53	34,95	2,31	5,91	43,78	35,20	2,31	5,91
176,55	68,56	52,34	52,34	4,55	11,57	0,00	43,62	35,04	2,32	5,91	43,87	35,29	2,32	5,91
176,77	68,65	52,44	52,44	4,56	11,56	0,00	43,71	35,14	2,32	5,90	43,96	35,39	2,32	5,90
176,99	68,74	52,56	52,56	4,57	11,55	0,00	43,80	35,24	2,33	5,90	44,05	35,49	2,33	5,90
177,21	68,83	52,66	52,66	4,58	11,55	0,00	43,89	35,34	2,33	5,89	44,14	35,60	2,33	5,89
177,43	68,92	52,77	52,77	4,59	11,54	0,00	43,98	35,44	2,34	5,89	44,23	35,69	2,34	5,89
177,65	69,01	52,88	52,88	4,60	11,53	0,00	44,07	35,54	2,35	5,89	44,32	35,80	2,35	5,89
177,87	69,10	52,99	52,99	4,61	11,52	0,00	44,16	35,64	2,35	5,88	44,41	35,89	2,35	5,88
178,09	69,19	53,10	53,10	4,62	11,51	0,00	44,25	35,74	2,36	5,88	44,50	35,99	2,36	5,88
178,32	69,28	53,20	53,20	4,63	11,51	0,00	44,34	35,84	2,36	5,87	44,59	36,09	2,36	5,87
178,54	69,37	53,31	53,31	4,64	11,50	0,00	44,43	35,94	2,37	5,87	44,68	36,19	2,37	5,87
178,76	69,46	53,42	53,42	4,65	11,49	0,00	44,52	36,04	2,37	5,87	44,77	36,29	2,37	5,87
178,98	69,55	53,53	53,53	4,66	11,48	0,00	44,61	36,14	2,38	5,86	44,86	36,39	2,38	5,86
179,20	69,64	53,64	53,64	4,67	11,47	0,00	44,70	36,24	2,38	5,86	44,95	36,49	2,38	5,86
179,42	69,73	53,75	53,75	4,68	11,47	0,00	44,79	36,34	2,39	5,85	45,04	36,59	2,39	5,85
179,64	69,82	53,86	53,86	4,69	11,46	0,00	44,88	36,44	2,40	5,85	45,13	36,69	2,40	5,85
179,86	69,91	53,96	53,96	4,70	11,45	0,00	44,97	36,54	2,40	5,84	45,22	36,79	2,40	5,84
180,08	70,00	54,07	54,07	4,71	11,44	0,00	45,06	36,64	2,40	5,84	45,31	36,89	2,40	5,84
180,30	70,09	54,18	54,18	4,72	11,43	0,00	45,15	36,73	2,41	5,84	45,40	36,98	2,41	5,84
180,52	70,18	54,29	54,29	4,73	11,42	0,00	45,24	36,84	2,42	5,83	45,49	37,09	2,42	5,83
180,74	70,27	54,40	54,40	4,75	11,42	0,00	45,33	36,93	2,42	5,83	45,58	37,18	2,42	5,83
180,96	70,36	54,51	54,51	4,76	11,41	0,00	45,42	37,03	2,42	5,82	45,67	37,28	2,42	5,82
181,18	70,45	54,61	54,61	4,77	11,40	0,00	45,51	37,13	2,43	5,82	45,76	37,38	2,43	5,82
181,40	70,54	54,72	54,72	4,78	11,40	0,00	45,60	37,23	2,44	5,82	45,85	37,48	2,44	5,82
181,62	70,63	54,83	54,83	4,79	11,39	0,00	45,69	37,33	2,44	5,81	45,94	37,58	2,44	5,81
181,84	70,72	54,94	54,94	4,80	11,38	0,00	45,78	37,43	2,45	5,81	46,03	37,68	2,45	5,81
182,06	70,81	55,04	55,04	4,81	11,37	0,00	45,87	37,53	2,45	5,80	46,12	37,78	2,45	5,80
182,28	70,90	55,16	55,16	4,82	11,36	0,00	45,96	37,63	2,46	5,80	46,21	37,88	2,46	5,80
182,50	70,99	55,26	55,26	4,83	11,36	0,00	46,05	37,73	2,47	5,80	46,30	37,98	2,47	5,80
182,72	71,08	55,37	55,37	4,84	11,35	0,00	46,14	37,83	2,47	5,79	46,39	38,08	2,47	5,79
182,94	71,17	55,48	55,48	4,85	11,34	0,00	46,23	37,93	2,47	5,79	46,48	38,18	2,47	5,79
183,16	71,26	55,59	55,59	4,86	11,33	0,00	46,32	38,03	2,48	5,78	46,57	38,28	2,48	5,78
183,38	71,35	55,70	55,70	4,87	11,32	0,00	46,41	38,13	2,49	5,78	46,66	38,38	2,49	5,78
183,60	71,44	55,80	55,80	4,88	11,31	0,00	46,50	38,22	2,49	5,78	46,75	38,47	2,49	5,78
183,83	71,53	55,91	55,91	4,89	11,31	0,00	46,59	38,33	2,50	5,77	46,84	38,58	2,50	5,77
184,05	71,62	56,02	56,02	4,90	11,30	0,00	46,68	38,42	2,50	5,77	46,93	38,67	2,50	5,77
184,27	71,71	56,13	56,13	4,91	11,29	0,00	46,77	38,52	2,51	5,76	47,02	38,78	2,51	5,76
184,49	71,80	56,24	56,24	4,93	11,28	0,00	46,86	38,62	2,51	5,76	47,11	38,88	2,51	5,76
184,71	71,89	56,35	56,35	4,93	11,27	0,00	46,95	38,72	2,52	5,76	47,20	38,98	2,52	5,76
184,93	71,98	56,46	56,46	4,95	11,27	0,00	47,04	38,82	2,52	5,75	47,29	39,07	2,52	5,75
185,15	72,07	56,56	56,56	4,96	11,26	0,00	47,13	38,92	2,53	5,75	47,38	39,17	2,53	5,75

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
185,37	72,16	56,67	56,67	4,97	11,25	0,00	47,22	39,02	2,53	5,74	47,47	39,27	2,53	5,74
185,59	72,25	56,78	56,78	4,98	11,24	0,00	47,31	39,12	2,54	5,74	47,56	39,37	2,54	5,74
185,81	72,34	56,89	56,89	4,99	11,24	0,00	47,40	39,22	2,54	5,73	47,65	39,47	2,54	5,73
186,03	72,43	57,00	57,00	5,00	11,23	0,00	47,49	39,32	2,55	5,73	47,74	39,57	2,55	5,73
186,25	72,52	57,11	57,11	5,01	11,22	0,00	47,58	39,42	2,56	5,73	47,83	39,67	2,56	5,73
186,47	72,61	57,22	57,22	5,02	11,21	0,00	47,67	39,52	2,56	5,72	47,92	39,77	2,56	5,72
186,69	72,70	57,32	57,32	5,03	11,20	0,00	47,76	39,62	2,57	5,72	48,01	39,87	2,57	5,72
186,91	72,79	57,43	57,43	5,04	11,20	0,00	47,85	39,72	2,57	5,71	48,10	39,97	2,57	5,71
187,13	72,88	57,54	57,54	5,05	11,19	0,00	47,94	39,82	2,58	5,71	48,19	40,07	2,58	5,71
187,35	72,97	57,65	57,65	5,06	11,18	0,00	48,03	39,92	2,58	5,71	48,28	40,17	2,58	5,71
187,57	73,06	57,76	57,76	5,07	11,17	0,00	48,12	40,02	2,59	5,70	48,37	40,27	2,59	5,70
187,79	73,15	57,87	57,87	5,08	11,16	0,00	48,21	40,11	2,59	5,70	48,46	40,36	2,59	5,70
188,01	73,24	57,98	57,98	5,09	11,16	0,00	48,30	40,22	2,60	5,69	48,55	40,47	2,60	5,69
188,23	73,33	58,09	58,09	5,11	11,15	0,00	48,39	40,31	2,60	5,69	48,64	40,56	2,60	5,69
188,45	73,42	58,19	58,19	5,11	11,14	0,00	48,48	40,41	2,61	5,69	48,73	40,66	2,61	5,69
188,67	73,51	58,30	58,30	5,13	11,13	0,00	48,57	40,51	2,62	5,68	48,82	40,76	2,62	5,68
188,89	73,60	58,41	58,41	5,13	11,12	0,00	48,66	40,61	2,62	5,68	48,91	40,86	2,62	5,68
189,12	73,69	58,51	58,51	5,15	11,12	0,00	48,75	40,71	2,62	5,67	49,00	40,96	2,62	5,67
189,34	73,78	58,62	58,62	5,16	11,11	0,00	48,84	40,81	2,63	5,67	49,09	41,06	2,63	5,67
189,56	73,87	58,73	58,73	5,17	11,10	0,00	48,93	40,91	2,64	5,67	49,18	41,16	2,64	5,67
189,78	73,96	58,84	58,84	5,18	11,09	0,00	49,02	41,01	2,64	5,66	49,27	41,26	2,64	5,66
190,00	74,04	58,95	58,95	5,19	11,09	0,00	49,11	41,11	2,65	5,66	49,36	41,36	2,65	5,66
190,22	74,13	59,06	59,06	5,20	11,08	0,00	49,20	41,21	2,65	5,65	49,44	41,46	2,65	5,65
190,44	74,22	59,16	59,16	5,21	11,07	0,00	49,29	41,31	2,66	5,65	49,53	41,56	2,66	5,65
190,66	74,31	59,27	59,27	5,22	11,06	0,00	49,38	41,40	2,66	5,64	49,62	41,65	2,66	5,64
190,88	74,40	59,38	59,38	5,23	11,05	0,00	49,47	41,51	2,67	5,64	49,71	41,76	2,67	5,64
191,10	74,50	59,49	59,49	5,24	11,04	0,00	49,56	41,60	2,67	5,64	49,81	41,86	2,67	5,64
191,32	74,59	59,60	59,60	5,25	11,04	0,00	49,64	41,70	2,68	5,63	49,90	41,96	2,68	5,63
191,54	74,68	59,71	59,71	5,26	11,03	0,00	49,73	41,80	2,69	5,63	49,99	42,06	2,69	5,63
191,76	74,77	59,82	59,82	5,27	11,02	0,00	49,82	41,90	2,69	5,62	50,08	42,16	2,69	5,62
191,98	74,86	59,93	59,93	5,28	11,01	0,00	49,91	42,00	2,69	5,62	50,17	42,25	2,69	5,62
192,20	74,95	60,04	60,04	5,29	11,00	0,00	50,00	42,10	2,70	5,62	50,26	42,36	2,70	5,62
192,42	75,04	60,15	60,15	5,31	11,00	0,00	50,09	42,20	2,71	5,61	50,35	42,45	2,71	5,61
192,64	75,13	60,25	60,25	5,31	10,99	0,00	50,18	42,29	2,71	5,61	50,44	42,55	2,71	5,61
192,86	75,22	60,36	60,36	5,33	10,98	0,00	50,27	42,40	2,72	5,61	50,53	42,65	2,72	5,61
193,08	75,31	60,47	60,47	5,33	10,98	0,00	50,36	42,49	2,72	5,60	50,62	42,75	2,72	5,60
193,30	75,40	60,58	60,58	5,35	10,97	0,00	50,46	42,60	2,73	5,60	50,71	42,84	2,73	5,60
193,52	75,49	60,69	60,69	5,36	10,96	0,00	50,55	42,70	2,73	5,60	50,80	42,95	2,73	5,60
193,74	75,58	60,79	60,79	5,37	10,95	0,00	50,64	42,80	2,74	5,59	50,89	43,04	2,74	5,59
193,96	75,67	60,90	60,90	5,38	10,94	0,00	50,73	42,89	2,74	5,59	50,98	43,14	2,74	5,59
194,18	75,76	61,01	61,01	5,39	10,93	0,00	50,82	43,00	2,75	5,58	51,07	43,24	2,75	5,58
194,40	75,84	61,12	61,12	5,40	10,93	0,00	50,91	43,09	2,76	5,58	51,16	43,34	2,76	5,58
194,63	75,93	61,22	61,22	5,41	10,92	0,00	51,00	43,19	2,76	5,58	51,24	43,44	2,76	5,58
194,85	76,02	61,33	61,33	5,42	10,91	0,00	51,09	43,29	2,77	5,57	51,33	43,54	2,77	5,57
195,07	76,11	61,44	61,44	5,43	10,90	0,00	51,18	43,39	2,77	5,57	51,42	43,64	2,77	5,57
195,29	76,20	61,55	61,55	5,44	10,89	0,00	51,27	43,49	2,78	5,56	51,51	43,74	2,78	5,56
195,51	76,29	61,66	61,66	5,45	10,89	0,00	51,36	43,59	2,78	5,56	51,60	43,84	2,78	5,56
195,73	76,38	61,77	61,77	5,46	10,88	0,00	51,44	43,69	2,79	5,56	51,69	43,94	2,79	5,56
195,95	76,47	61,88	61,88	5,47	10,87	0,00	51,53	43,79	2,79	5,55	51,78	44,04	2,79	5,55
196,17	76,56	61,99	61,99	5,49	10,86	0,00	51,62	43,89	2,80	5,55	51,87	44,13	2,80	5,55
196,39	76,65	62,09	62,09	5,49	10,85	0,00	51,71	43,99	2,80	5,54	51,96	44,24	2,80	5,54
196,61	76,74	62,20	62,20	5,51	10,84	0,00	51,80	44,09	2,81	5,54	52,05	44,33	2,81	5,54
196,83	76,83	62,31	62,31	5,51	10,84	0,00	51,89	44,18	2,81	5,53	52,14	44,43	2,81	5,53
197,05	76,92	62,42	62,42	5,53	10,83	0,00	51,98	44,29	2,82	5,53	52,23	44,53	2,82	5,53
197,27	77,01	62,53	62,53	5,54	10,82	0,00	52,07	44,38	2,82	5,53	52,32	44,63	2,82	5,53
197,49	77,10	62,63	62,63	5,55	10,82	0,00	52,16	44,48	2,83	5,52	52,41	44,73	2,83	5,52

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
197,71	77,19	62,74	62,74	5,56	10,81	0,00	52,25	44,58	2,84	5,52	52,50	44,83	2,84	5,52
197,93	77,29	62,85	62,85	5,57	10,80	0,00	52,34	44,68	2,84	5,51	52,60	44,93	2,84	5,51
198,15	77,38	62,96	62,96	5,58	10,79	0,00	52,43	44,78	2,84	5,51	52,69	45,03	2,84	5,51
198,37	77,47	63,07	63,07	5,59	10,78	0,00	52,52	44,88	2,85	5,51	52,78	45,13	2,85	5,51
198,59	77,56	63,18	63,18	5,60	10,78	0,00	52,61	44,98	2,86	5,50	52,87	45,23	2,86	5,50
198,81	77,64	63,29	63,29	5,61	10,77	0,00	52,70	45,08	2,86	5,50	52,96	45,33	2,86	5,50
199,03	77,73	63,40	63,40	5,62	10,76	0,00	52,79	45,18	2,87	5,49	53,04	45,43	2,87	5,49
199,25	77,82	63,51	63,51	5,63	10,75	0,00	52,88	45,28	2,87	5,49	53,13	45,53	2,87	5,49
199,47	77,91	63,61	63,61	5,64	10,74	0,00	52,97	45,38	2,88	5,49	53,22	45,63	2,88	5,49
199,69	78,00	63,72	63,72	5,65	10,73	0,00	53,06	45,48	2,89	5,48	53,31	45,73	2,89	5,48
199,92	78,09	63,83	63,83	5,67	10,73	0,00	53,15	45,58	2,89	5,48	53,40	45,83	2,89	5,48
200,14	78,18	63,94	63,94	5,67	10,72	0,00	53,24	45,68	2,89	5,47	53,49	45,93	2,89	5,47
200,36	78,27	64,05	64,05	5,69	10,71	0,00	53,33	45,78	2,90	5,47	53,58	46,03	2,90	5,47
200,58	78,36	64,16	64,16	5,69	10,70	0,00	53,42	45,88	2,91	5,47	53,67	46,13	2,91	5,47
200,80	78,45	64,27	64,27	5,71	10,69	0,00	53,51	45,98	2,91	5,46	53,76	46,22	2,91	5,46
201,02	78,54	64,37	64,37	5,71	10,69	0,00	53,60	46,07	2,91	5,46	53,85	46,32	2,91	5,46
201,24	78,63	64,48	64,48	5,73	10,68	0,00	53,69	46,18	2,92	5,45	53,94	46,42	2,92	5,45
201,46	78,72	64,59	64,59	5,74	10,67	0,00	53,78	46,27	2,93	5,45	54,03	46,52	2,93	5,45
201,68	78,81	64,69	64,69	5,75	10,67	0,00	53,87	46,37	2,93	5,44	54,12	46,62	2,93	5,44
201,90	78,90	64,80	64,80	5,76	10,66	0,00	53,96	46,47	2,94	5,44	54,21	46,72	2,94	5,44
202,12	78,99	64,91	64,91	5,77	10,65	0,00	54,05	46,57	2,94	5,44	54,30	46,82	2,94	5,44
202,34	79,08	65,02	65,02	5,78	10,64	0,00	54,14	46,67	2,95	5,43	54,39	46,92	2,95	5,43
202,56	79,17	65,13	65,13	5,79	10,63	0,00	54,23	46,77	2,96	5,43	54,48	47,02	2,96	5,43
202,78	79,26	65,24	65,24	5,80	10,62	0,00	54,32	46,87	2,96	5,42	54,57	47,12	2,96	5,42
203,00	79,35	65,35	65,35	5,81	10,62	0,00	54,41	46,97	2,96	5,42	54,66	47,22	2,96	5,42
203,22	79,44	65,45	65,45	5,82	10,61	0,00	54,50	47,07	2,97	5,42	54,75	47,32	2,97	5,42
203,44	79,53	65,56	65,56	5,83	10,60	0,00	54,59	47,17	2,98	5,41	54,84	47,42	2,98	5,41
203,66	79,62	65,67	65,67	5,84	10,59	0,00	54,68	47,27	2,98	5,41	54,93	47,51	2,98	5,41
203,88	79,71	65,78	65,78	5,85	10,58	0,00	54,77	47,37	2,99	5,40	55,02	47,62	2,99	5,40
204,10	79,80	65,89	65,89	5,87	10,58	0,00	54,86	47,47	2,99	5,40	55,11	47,71	2,99	5,40
204,32	79,89	66,00	66,00	5,87	10,57	0,00	54,95	47,56	3,00	5,40	55,20	47,81	3,00	5,40
204,54	79,98	66,11	66,11	5,89	10,56	0,00	55,04	47,67	3,00	5,39	55,29	47,91	3,00	5,39
204,76	80,07	66,21	66,21	5,89	10,56	0,00	55,13	47,76	3,01	5,39	55,38	48,02	3,01	5,39
204,98	80,16	66,32	66,32	5,91	10,55	0,00	55,22	47,86	3,01	5,38	55,47	48,11	3,01	5,38
205,20	80,25	66,43	66,43	5,92	10,54	0,00	55,31	47,96	3,02	5,38	55,56	48,22	3,02	5,38
205,43	80,34	66,54	66,54	5,93	10,53	0,00	55,40	48,06	3,02	5,38	55,65	48,31	3,02	5,38
205,65	80,43	66,65	66,65	5,94	10,52	0,00	55,49	48,16	3,03	5,37	55,74	48,41	3,03	5,37
205,87	80,52	66,76	66,76	5,95	10,51	0,00	55,58	48,26	3,03	5,37	55,83	48,51	3,03	5,37
206,09	80,61	66,87	66,87	5,96	10,51	0,00	55,67	48,36	3,04	5,36	55,92	48,61	3,04	5,36
206,31	80,70	66,98	66,98	5,97	10,50	0,00	55,76	48,46	3,04	5,36	56,01	48,71	3,04	5,36
206,53	80,79	67,08	67,08	5,98	10,49	0,00	55,85	48,56	3,05	5,36	56,10	48,81	3,05	5,36
206,75	80,88	67,19	67,19	5,99	10,48	0,00	55,94	48,66	3,06	5,35	56,19	48,91	3,06	5,35
206,97	80,97	67,30	67,30	6,00	10,47	0,00	56,03	48,76	3,06	5,35	56,28	49,01	3,06	5,35
207,19	81,06	67,41	67,41	6,01	10,47	0,00	56,12	48,86	3,07	5,34	56,37	49,11	3,07	5,34
207,41	81,15	67,51	67,51	6,02	10,46	0,00	56,21	48,96	3,07	5,34	56,46	49,21	3,07	5,34
207,63	81,24	67,62	67,62	6,03	10,45	0,00	56,30	49,06	3,08	5,33	56,55	49,31	3,08	5,33
207,85	81,33	67,73	67,73	6,04	10,44	0,00	56,39	49,16	3,08	5,33	56,64	49,40	3,08	5,33
208,07	81,42	67,84	67,84	6,05	10,43	0,00	56,48	49,26	3,09	5,33	56,73	49,51	3,09	5,33
208,29	81,51	67,95	67,95	6,07	10,42	0,00	56,57	49,36	3,09	5,32	56,82	49,60	3,09	5,32
208,51	81,60	68,06	68,06	6,07	10,42	0,00	56,66	49,45	3,10	5,32	56,91	49,70	3,10	5,32
208,73	81,69	68,16	68,16	6,09	10,41	0,00	56,75	49,56	3,11	5,31	57,00	49,80	3,11	5,31
208,95	81,78	68,27	68,27	6,10	10,40	0,00	56,84	49,65	3,11	5,31	57,09	49,90	3,11	5,31
209,17	81,87	68,38	68,38	6,11	10,40	0,00	56,93	49,75	3,11	5,31	57,18	50,00	3,11	5,31
209,39	81,96	68,49	68,49	6,12	10,39	0,00	57,02	49,85	3,12	5,30	57,27	50,10	3,12	5,30
209,61	82,05	68,60	68,60	6,13	10,38	0,00	57,11	49,95	3,13	5,30	57,36	50,20	3,13	5,30
209,83	82,14	68,71	68,71	6,14	10,37	0,00	57,20	50,05	3,13	5,29	57,45	50,30	3,13	5,29

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	Geboren in 1945 of eerder	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting
210,05	82,23	68,81	68,81	6,15	10,36	0,00	57,29	50,15	3,14	5,29	57,54	50,40	3,14	5,29
210,27	82,32	68,92	68,92	6,16	10,36	0,00	57,38	50,25	3,14	5,29	57,63	50,50	3,14	5,29
210,49	82,41	69,03	69,03	6,17	10,35	0,00	57,47	50,35	3,15	5,28	57,72	50,60	3,15	5,28
210,72	82,50	69,14	69,14	6,18	10,34	0,00	57,56	50,45	3,16	5,28	57,81	50,70	3,16	5,28
210,94	82,59	69,25	69,25	6,19	10,33	0,00	57,65	50,55	3,16	5,27	57,90	50,80	3,16	5,27
211,16	82,68	69,36	69,36	6,20	10,32	0,00	57,74	50,64	3,16	5,27	57,99	50,89	3,16	5,27
211,38	82,77	69,47	69,47	6,21	10,31	0,00	57,83	50,74	3,17	5,27	58,08	50,99	3,17	5,27
211,60	82,86	69,58	69,58	6,22	10,31	0,00	57,92	50,84	3,18	5,26	58,17	51,09	3,18	5,26
211,82	82,95	69,69	69,69	6,23	10,30	0,00	58,01	50,94	3,18	5,26	58,26	51,20	3,18	5,26
212,04	83,04	69,80	69,80	6,24	10,29	0,00	58,10	51,04	3,18	5,25	58,35	51,29	3,18	5,25
212,26	83,13	69,90	69,90	6,25	10,28	0,00	58,19	51,14	3,19	5,25	58,44	51,40	3,19	5,25
212,48	83,22	70,01	70,01	6,27	10,27	0,00	58,28	51,24	3,20	5,24	58,53	51,49	3,20	5,24
212,70	83,31	70,11	70,11	6,27	10,27	0,00	58,37	51,34	3,20	5,24	58,62	51,59	3,20	5,24
212,92	83,40	70,22	70,22	6,29	10,26	0,00	58,46	51,44	3,21	5,24	58,71	51,69	3,21	5,24
213,14	83,49	70,33	70,33	6,30	10,25	0,00	58,55	51,54	3,21	5,23	58,80	51,79	3,21	5,23
213,36	83,58	70,44	70,44	6,31	10,24	0,00	58,64	51,64	3,22	5,23	58,89	51,89	3,22	5,23
213,58	83,67	70,55	70,55	6,32	10,24	0,00	58,73	51,74	3,22	5,22	58,98	51,99	3,22	5,22
213,80	83,76	70,66	70,66	6,33	10,23	0,00	58,82	51,84	3,23	5,22	59,07	52,09	3,23	5,22
214,02	83,85	70,77	70,77	6,34	10,22	0,00	58,91	51,94	3,23	5,22	59,16	52,19	3,23	5,22
214,24	83,94	70,88	70,88	6,35	10,21	0,00	59,00	52,04	3,24	5,21	59,25	52,29	3,24	5,21
214,46	84,03	70,98	70,98	6,36	10,20	0,00	59,09	52,14	3,24	5,21	59,34	52,39	3,24	5,21
214,68	84,12	71,09	71,09	6,37	10,20	0,00	59,18	52,24	3,25	5,20	59,43	52,49	3,25	5,20
214,90	84,21	71,20	71,20	6,38	10,19	0,00	59,27	52,34	3,26	5,20	59,52	52,59	3,26	5,20
215,12	84,30	71,31	71,31	6,39	10,18	0,00	59,36	52,44	3,26	5,20	59,61	52,69	3,26	5,20
215,34	84,39	71,42	71,42	6,40	10,17	0,00	59,45	52,53	3,27	5,19	59,70	52,78	3,27	5,19
215,56	84,48	71,53	71,53	6,41	10,16	0,00	59,54	52,64	3,27	5,19	59,79	52,89	3,27	5,19
215,78	84,57	71,64	71,64	6,42	10,16	0,00	59,63	52,73	3,28	5,18	59,88	52,98	3,28	5,18
216,00	84,66	71,74	71,74	6,43	10,15	0,00	59,72	52,83	3,28	5,18	59,97	53,08	3,28	5,18
216,23	84,75	71,85	71,85	6,44	10,14	0,00	59,81	52,93	3,29	5,18	60,06	53,18	3,29	5,18
216,45	84,84	71,96	71,96	6,45	10,13	0,00	59,90	53,03	3,29	5,17	60,15	53,28	3,29	5,17
216,67	84,93	72,07	72,07	6,47	10,13	0,00	59,99	53,13	3,30	5,17	60,24	53,38	3,30	5,17
216,89	85,02	72,18	72,18	6,48	10,12	0,00	60,08	53,23	3,30	5,16	60,33	53,48	3,30	5,16
217,11	85,11	72,28	72,28	6,49	10,11	0,00	60,17	53,33	3,31	5,16	60,42	53,58	3,31	5,16
217,33	85,20	72,39	72,39	6,50	10,10	0,00	60,26	53,43	3,31	5,16	60,51	53,68	3,31	5,16
217,55	85,29	72,50	72,50	6,51	10,09	0,00	60,35	53,53	3,32	5,15	60,60	53,78	3,32	5,15
217,77	85,38	72,61	72,61	6,52	10,09	0,00	60,44	53,63	3,33	5,15	60,69	53,88	3,33	5,15
217,99	85,47	72,72	72,72	6,53	10,08	0,00	60,53	53,73	3,33	5,14	60,78	53,98	3,33	5,14
218,21	85,56	72,82	72,82	6,54	10,07	0,00	60,62	53,82	3,33	5,14	60,87	54,07	3,33	5,14
218,43	85,64	72,93	72,93	6,55	10,06	0,00	60,71	53,93	3,34	5,13	60,96	54,18	3,34	5,13
218,65	85,74	73,04	73,04	6,56	10,05	0,00	60,80	54,02	3,35	5,13	61,05	54,28	3,35	5,13
218,87	85,83	73,16	73,16	6,57	10,04	0,00	60,89	54,12	3,35	5,13	61,14	54,38	3,35	5,13
219,09	85,92	73,26	73,26	6,58	10,04	0,00	60,98	54,22	3,36	5,12	61,23	54,48	3,36	5,12
219,31	86,01	73,37	73,37	6,59	10,03	0,00	61,07	54,32	3,36	5,12	61,32	54,58	3,36	5,12
219,53	86,10	73,48	73,48	6,60	10,02	0,00	61,16	54,42	3,37	5,11	61,41	54,67	3,37	5,11
219,75	86,19	73,59	73,59	6,61	10,01	0,00	61,24	54,52	3,38	5,11	61,50	54,78	3,38	5,11
219,97	86,28	73,70	73,70	6,62	10,00	0,00	61,33	54,62	3,38	5,11	61,59	54,87	3,38	5,11
220,19	86,37	73,80	73,80	6,63	10,00	0,00	61,42	54,71	3,38	5,11	61,68	54,97	3,38	5,11
220,41	86,46	73,91	73,91	6,64	9,99	0,00	61,51	54,82	3,39	5,10	61,77	55,07	3,39	5,10
220,63	86,55	74,02	74,02	6,66	9,98	0,00	61,60	54,91	3,40	5,10	61,86	55,17	3,40	5,10
220,85	86,64	74,13	74,13	6,67	9,98	0,00	61,70	55,02	3,40	5,09	61,95	55,27	3,40	5,09
221,07	86,73	74,24	74,24	6,68	9,97	0,00	61,79	55,12	3,41	5,09	62,04	55,37	3,41	5,09
221,29	86,82	74,34	74,34	6,69	9,96	0,00	61,88	55,22	3,41	5,09	62,13	55,47	3,41	5,09
221,52	86,91	74,45	74,45	6,70	9,95	0,00	61,97	55,31	3,42	5,08	62,22	55,56	3,42	5,08
221,74	87,00	74,56	74,56	6,71	9,94	0,00	62,06	55,41	3,42	5,08	62,31	55,66	3,42	5,08
221,96	87,09	74,67	74,67	6,72	9,93	0,00	62,15	55,51	3,43	5,07	62,40	55,76	3,43	5,07
222,18	87,18	74,78	74,78	6,73	9,93	0,00	62,24	55,61	3,43	5,07	62,49	55,86	3,43	5,07

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
222,40	87,27	74,89	74,89	6,74	9,92	0,00	62,33	55,71	3,44	5,07	62,58	55,96	3,44	5,07
222,62	87,36	75,00	75,00	6,75	9,91	0,00	62,42	55,81	3,44	5,06	62,67	56,06	3,44	5,06
222,84	87,44	75,10	75,10	6,76	9,90	0,00	62,51	55,91	3,45	5,06	62,76	56,16	3,45	5,06
223,06	87,53	75,21	75,21	6,77	9,89	0,00	62,60	56,01	3,45	5,05	62,84	56,26	3,45	5,05
223,28	87,62	75,32	75,32	6,78	9,89	0,00	62,69	56,11	3,46	5,05	62,93	56,36	3,46	5,05
223,50	87,71	75,43	75,43	6,79	9,88	0,00	62,78	56,21	3,47	5,04	63,02	56,46	3,47	5,04
223,72	87,80	75,54	75,54	6,80	9,87	0,00	62,87	56,31	3,47	5,04	63,11	56,56	3,47	5,04
223,94	87,89	75,64	75,64	6,81	9,86	0,00	62,96	56,41	3,48	5,04	63,20	56,66	3,48	5,04
224,16	87,98	75,76	75,76	6,82	9,85	0,00	63,04	56,51	3,48	5,03	63,29	56,76	3,48	5,03
224,38	88,07	75,86	75,86	6,83	9,84	0,00	63,13	56,60	3,49	5,03	63,38	56,85	3,49	5,03
224,60	88,16	75,97	75,97	6,84	9,84	0,00	63,22	56,71	3,49	5,02	63,47	56,96	3,49	5,02
224,82	88,25	76,08	76,08	6,86	9,83	0,00	63,31	56,80	3,50	5,02	63,56	57,05	3,50	5,02
225,04	88,34	76,18	76,18	6,87	9,82	0,00	63,40	56,90	3,50	5,02	63,65	57,15	3,50	5,02
225,26	88,43	76,29	76,29	6,88	9,82	0,00	63,49	57,00	3,51	5,01	63,74	57,25	3,51	5,01
225,48	88,53	76,40	76,40	6,89	9,81	0,00	63,58	57,10	3,51	5,01	63,84	57,36	3,51	5,01
225,70	88,62	76,51	76,51	6,90	9,80	0,00	63,67	57,20	3,52	5,00	63,93	57,45	3,52	5,00
225,92	88,71	76,62	76,62	6,91	9,79	0,00	63,76	57,30	3,53	5,00	64,02	57,56	3,53	5,00
226,14	88,80	76,73	76,73	6,92	9,78	0,00	63,85	57,40	3,53	5,00	64,11	57,65	3,53	5,00
226,36	88,89	76,84	76,84	6,93	9,78	0,00	63,94	57,50	3,53	4,99	64,20	57,75	3,53	4,99
226,58	88,98	76,95	76,95	6,94	9,77	0,00	64,03	57,60	3,54	4,99	64,29	57,85	3,54	4,99
226,80	89,07	77,06	77,06	6,95	9,76	0,00	64,12	57,70	3,55	4,98	64,38	57,95	3,55	4,98
227,03	89,16	77,16	77,16	6,96	9,75	0,00	64,21	57,80	3,55	4,98	64,47	58,05	3,55	4,98
227,25	89,24	77,27	77,27	6,97	9,74	0,00	64,30	57,89	3,56	4,98	64,56	58,15	3,56	4,98
227,47	89,33	77,38	77,38	6,98	9,73	0,00	64,39	58,00	3,56	4,97	64,64	58,25	3,56	4,97
227,69	89,42	77,49	77,49	6,99	9,73	0,00	64,49	58,10	3,57	4,97	64,73	58,35	3,57	4,97
227,91	89,51	77,60	77,60	7,00	9,72	0,00	64,58	58,20	3,57	4,96	64,82	58,44	3,57	4,96
228,13	89,60	77,71	77,71	7,01	9,71	0,00	64,67	58,30	3,58	4,96	64,91	58,55	3,58	4,96
228,35	89,69	77,82	77,82	7,02	9,70	0,00	64,76	58,40	3,58	4,96	65,00	58,64	3,58	4,96
228,57	89,78	77,92	77,92	7,04	9,70	0,00	64,84	58,49	3,59	4,95	65,09	58,74	3,59	4,95
228,79	89,87	78,03	78,03	7,04	9,69	0,00	64,93	58,60	3,60	4,95	65,18	58,84	3,60	4,95
229,01	89,96	78,14	78,14	7,06	9,68	0,00	65,02	58,69	3,60	4,94	65,27	58,94	3,60	4,94
229,23	90,05	78,24	78,24	7,07	9,67	0,00	65,11	58,79	3,60	4,94	65,36	59,04	3,60	4,94
229,45	90,14	78,36	78,36	7,08	9,67	0,00	65,20	58,89	3,61	4,93	65,45	59,14	3,61	4,93
229,67	90,23	78,47	78,47	7,09	9,66	0,00	65,29	58,99	3,62	4,93	65,54	59,24	3,62	4,93
229,89	90,32	78,57	78,57	7,10	9,65	0,00	65,38	59,09	3,62	4,93	65,63	59,34	3,62	4,93
230,11	90,41	78,68	78,68	7,11	9,64	0,00	65,47	59,19	3,63	4,92	65,72	59,44	3,63	4,92
230,33	90,50	78,79	78,79	7,12	9,63	0,00	65,56	59,29	3,63	4,92	65,81	59,54	3,63	4,92
230,55	90,59	78,90	78,90	7,13	9,62	0,00	65,65	59,39	3,64	4,91	65,90	59,64	3,64	4,91
230,77	90,68	79,00	79,00	7,14	9,62	0,00	65,74	59,49	3,64	4,91	65,99	59,74	3,64	4,91
230,99	90,77	79,11	79,11	7,15	9,61	0,00	65,83	59,59	3,65	4,91	66,08	59,84	3,65	4,91
231,21	90,86	79,22	79,22	7,16	9,60	0,00	65,92	59,69	3,65	4,90	66,17	59,93	3,65	4,90
231,43	90,95	79,33	79,33	7,17	9,59	0,00	66,01	59,79	3,66	4,90	66,26	60,04	3,66	4,90
231,65	91,04	79,44	79,44	7,18	9,58	0,00	66,10	59,89	3,67	4,89	66,35	60,13	3,67	4,89
231,87	91,13	79,55	79,55	7,19	9,58	0,00	66,19	59,98	3,67	4,89	66,44	60,23	3,67	4,89
232,09	91,22	79,66	79,66	7,20	9,57	0,00	66,28	60,08	3,67	4,89	66,53	60,33	3,67	4,89
232,32	91,31	79,77	79,77	7,22	9,56	0,00	66,37	60,18	3,68	4,88	66,62	60,44	3,68	4,88
232,54	91,40	79,87	79,87	7,22	9,56	0,00	66,46	60,28	3,69	4,88	66,71	60,53	3,69	4,88
232,76	91,49	79,98	79,98	7,24	9,55	0,00	66,55	60,38	3,69	4,87	66,80	60,63	3,69	4,87
232,98	91,58	80,09	80,09	7,24	9,54	0,00	66,64	60,48	3,70	4,87	66,89	60,73	3,70	4,87
233,20	91,67	80,20	80,20	7,26	9,53	0,00	66,73	60,58	3,70	4,87	66,98	60,83	3,70	4,87
233,42	91,76	80,31	80,31	7,27	9,52	0,00	66,82	60,68	3,71	4,86	67,07	60,93	3,71	4,86
233,64	91,85	80,42	80,42	7,28	9,51	0,00	66,91	60,78	3,71	4,86	67,16	61,03	3,71	4,86
233,86	91,94	80,53	80,53	7,29	9,51	0,00	67,00	60,88	3,72	4,85	67,25	61,13	3,72	4,85
234,08	92,03	80,63	80,63	7,30	9,50	0,00	67,09	60,98	3,72	4,85	67,34	61,23	3,72	4,85
234,30	92,12	80,74	80,74	7,31	9,49	0,00	67,18	61,08	3,73	4,84	67,43	61,33	3,73	4,84
234,52	92,21	80,85	80,85	7,32	9,48	0,00	67,27	61,18	3,73	4,84	67,52	61,43	3,73	4,84

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
234,74	92,30	80,96	80,96	7,33	9,47	0,00	67,36	61,28	3,74	4,84	67,61	61,53	3,74	4,84
234,96	92,39	81,07	81,07	7,34	9,47	0,00	67,45	61,38	3,75	4,83	67,70	61,63	3,75	4,83
235,18	92,48	81,18	81,18	7,35	9,46	0,00	67,54	61,48	3,75	4,83	67,79	61,73	3,75	4,83
235,40	92,57	81,29	81,29	7,36	9,45	0,00	67,63	61,58	3,76	4,82	67,88	61,82	3,76	4,82
235,62	92,66	81,39	81,39	7,37	9,44	0,00	67,72	61,68	3,76	4,82	67,97	61,93	3,76	4,82
235,84	92,75	81,50	81,50	7,38	9,43	0,00	67,81	61,78	3,77	4,82	68,06	62,02	3,77	4,82
236,06	92,84	81,61	81,61	7,39	9,42	0,00	67,90	61,87	3,77	4,81	68,15	62,12	3,77	4,81
236,28	92,93	81,71	81,71	7,40	9,42	0,00	67,99	61,98	3,78	4,81	68,24	62,22	3,78	4,81
236,50	93,02	81,82	81,82	7,42	9,41	0,00	68,08	62,07	3,78	4,80	68,33	62,32	3,78	4,80
236,72	93,11	81,93	81,93	7,42	9,40	0,00	68,17	62,17	3,79	4,80	68,42	62,42	3,79	4,80
236,94	93,20	82,04	82,04	7,44	9,40	0,00	68,26	62,27	3,80	4,80	68,51	62,52	3,80	4,80
237,16	93,29	82,15	82,15	7,44	9,39	0,00	68,35	62,37	3,80	4,79	68,60	62,62	3,80	4,79
237,38	93,38	82,26	82,26	7,46	9,38	0,00	68,44	62,47	3,80	4,79	68,69	62,72	3,80	4,79
237,60	93,47	82,37	82,37	7,47	9,37	0,00	68,53	62,57	3,81	4,78	68,78	62,82	3,81	4,78
237,83	93,56	82,47	82,47	7,48	9,36	0,00	68,62	62,67	3,82	4,78	68,87	62,92	3,82	4,78
238,05	93,65	82,58	82,58	7,49	9,36	0,00	68,71	62,77	3,82	4,78	68,96	63,02	3,82	4,78
238,27	93,74	82,69	82,69	7,50	9,35	0,00	68,80	62,87	3,82	4,77	69,05	63,11	3,82	4,77
238,49	93,83	82,80	82,80	7,51	9,34	0,00	68,89	62,97	3,83	4,77	69,14	63,22	3,83	4,77
238,71	93,92	82,91	82,91	7,52	9,33	0,00	68,98	63,07	3,84	4,76	69,23	63,31	3,84	4,76
238,93	94,01	83,02	83,02	7,53	9,32	0,00	69,07	63,16	3,84	4,76	69,32	63,41	3,84	4,76
239,15	94,10	83,13	83,13	7,54	9,31	0,00	69,16	63,27	3,85	4,76	69,41	63,51	3,85	4,76
239,37	94,19	83,24	83,24	7,55	9,31	0,00	69,25	63,36	3,85	4,75	69,50	63,62	3,85	4,75
239,59	94,28	83,35	83,35	7,56	9,30	0,00	69,34	63,46	3,86	4,75	69,59	63,71	3,86	4,75
239,81	94,37	83,45	83,45	7,57	9,29	0,00	69,43	63,56	3,87	4,74	69,68	63,82	3,87	4,74
240,03	94,46	83,56	83,56	7,58	9,28	0,00	69,52	63,66	3,87	4,74	69,77	63,91	3,87	4,74
240,25	94,55	83,67	83,67	7,60	9,28	0,00	69,61	63,76	3,87	4,73	69,86	64,01	3,87	4,73
240,47	94,64	83,78	83,78	7,60	9,27	0,00	69,70	63,86	3,88	4,73	69,95	64,11	3,88	4,73
240,69	94,73	83,89	83,89	7,62	9,26	0,00	69,79	63,96	3,89	4,73	70,04	64,21	3,89	4,73
240,91	94,82	83,99	83,99	7,62	9,25	0,00	69,88	64,06	3,89	4,72	70,13	64,31	3,89	4,72
241,13	94,91	84,10	84,10	7,64	9,24	0,00	69,97	64,16	3,90	4,72	70,22	64,41	3,90	4,72
241,35	95,00	84,21	84,21	7,65	9,24	0,00	70,06	64,26	3,90	4,71	70,31	64,51	3,90	4,71
241,57	95,09	84,32	84,32	7,66	9,23	0,00	70,15	64,36	3,91	4,71	70,40	64,61	3,91	4,71
241,79	95,18	84,43	84,43	7,67	9,22	0,00	70,24	64,46	3,91	4,71	70,49	64,71	3,91	4,71
242,01	95,27	84,53	84,53	7,68	9,21	0,00	70,33	64,56	3,92	4,70	70,58	64,81	3,92	4,70
242,23	95,36	84,64	84,64	7,69	9,20	0,00	70,42	64,66	3,92	4,70	70,67	64,91	3,92	4,70
242,45	95,45	84,75	84,75	7,70	9,20	0,00	70,51	64,76	3,93	4,69	70,76	65,00	3,93	4,69
242,67	95,54	84,86	84,86	7,71	9,19	0,00	70,60	64,86	3,93	4,69	70,85	65,11	3,93	4,69
242,89	95,63	84,97	84,97	7,72	9,18	0,00	70,69	64,96	3,94	4,69	70,94	65,20	3,94	4,69
243,12	95,72	85,08	85,08	7,73	9,17	0,00	70,78	65,05	3,94	4,68	71,03	65,30	3,94	4,68
243,34	95,81	85,19	85,19	7,74	9,16	0,00	70,87	65,16	3,95	4,68	71,12	65,40	3,95	4,68
243,56	95,90	85,29	85,29	7,75	9,16	0,00	70,96	65,25	3,96	4,67	71,21	65,50	3,96	4,67
243,78	95,99	85,40	85,40	7,76	9,15	0,00	71,05	65,35	3,96	4,67	71,30	65,60	3,96	4,67
244,00	96,08	85,51	85,51	7,78	9,14	0,00	71,14	65,45	3,97	4,67	71,39	65,70	3,97	4,67
244,22	96,17	85,62	85,62	7,78	9,13	0,00	71,23	65,55	3,97	4,66	71,48	65,80	3,97	4,66
244,44	96,26	85,73	85,73	7,80	9,13	0,00	71,32	65,65	3,98	4,66	71,57	65,90	3,98	4,66
244,66	96,35	85,83	85,83	7,80	9,12	0,00	71,41	65,75	3,98	4,65	71,66	66,00	3,98	4,65
244,88	96,44	85,94	85,94	7,82	9,11	0,00	71,50	65,85	3,99	4,65	71,75	66,10	3,99	4,65
245,10	96,53	86,05	86,05	7,82	9,10	0,00	71,59	65,95	3,99	4,64	71,84	66,20	3,99	4,64
245,32	96,62	86,16	86,16	7,84	9,09	0,00	71,68	66,05	4,00	4,64	71,93	66,30	4,00	4,64
245,54	96,71	86,27	86,27	7,85	9,09	0,00	71,77	66,15	4,00	4,64	72,02	66,40	4,00	4,64
245,76	96,80	86,38	86,38	7,86	9,08	0,00	71,86	66,24	4,01	4,63	72,11	66,49	4,01	4,63
245,98	96,89	86,49	86,49	7,87	9,07	0,00	71,95	66,35	4,02	4,63	72,20	66,60	4,02	4,63
246,20	96,98	86,60	86,60	7,88	9,06	0,00	72,04	66,44	4,02	4,62	72,29	66,70	4,02	4,62
246,42	97,07	86,71	86,71	7,89	9,05	0,00	72,13	66,54	4,02	4,62	72,38	66,80	4,02	4,62
246,64	97,16	86,82	86,82	7,90	9,04	0,00	72,22	66,64	4,03	4,62	72,47	66,90	4,03	4,62
246,86	97,25	86,92	86,92	7,91	9,04	0,00	72,31	66,74	4,04	4,61	72,56	67,00	4,04	4,61

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
247,08	97,34	87,03	87,03	7,92	9,03	0,00	72,40	66,84	4,04	4,61	72,65	67,09	4,04	4,61
247,30	97,43	87,14	87,14	7,93	9,02	0,00	72,49	66,94	4,05	4,60	72,74	67,20	4,05	4,60
247,52	97,52	87,25	87,25	7,94	9,01	0,00	72,58	67,04	4,05	4,60	72,83	67,29	4,05	4,60
247,74	97,61	87,36	87,36	7,95	9,00	0,00	72,67	67,13	4,06	4,60	72,92	67,39	4,06	4,60
247,96	97,70	87,47	87,47	7,96	9,00	0,00	72,76	67,23	4,06	4,60	73,01	67,49	4,06	4,60
248,18	97,79	87,57	87,57	7,98	8,99	0,00	72,84	67,33	4,07	4,59	73,10	67,59	4,07	4,59
248,40	97,88	87,68	87,68	7,98	8,98	0,00	72,94	67,44	4,07	4,59	73,19	67,69	4,07	4,59
248,63	97,97	87,79	87,79	8,00	8,98	0,00	73,03	67,53	4,08	4,58	73,28	67,78	4,08	4,58
248,85	98,06	87,89	87,89	8,00	8,97	0,00	73,12	67,64	4,09	4,58	73,37	67,89	4,09	4,58
249,07	98,15	88,00	88,00	8,02	8,96	0,00	73,21	67,73	4,09	4,58	73,46	67,98	4,09	4,58
249,29	98,24	88,11	88,11	8,03	8,95	0,00	73,30	67,83	4,09	4,57	73,55	68,08	4,09	4,57
249,51	98,33	88,22	88,22	8,04	8,94	0,00	73,39	67,93	4,10	4,57	73,64	68,18	4,10	4,57
249,73	98,42	88,33	88,33	8,05	8,93	0,00	73,48	68,03	4,11	4,56	73,73	68,28	4,11	4,56
249,95	98,51	88,44	88,44	8,06	8,93	0,00	73,57	68,13	4,11	4,56	73,82	68,38	4,11	4,56
250,17	98,60	88,55	88,55	8,07	8,92	0,00	73,66	68,23	4,12	4,56	73,91	68,48	4,12	4,56
250,39	98,69	88,65	88,65	8,08	8,91	0,00	73,75	68,33	4,12	4,55	74,00	68,58	4,12	4,55
250,61	98,78	88,76	88,76	8,09	8,90	0,00	73,84	68,43	4,13	4,55	74,09	68,68	4,13	4,55
250,83	98,87	88,87	88,87	8,10	8,89	0,00	73,93	68,53	4,13	4,54	74,18	68,78	4,13	4,54
251,05	98,96	88,98	88,98	8,11	8,89	0,00	74,02	68,63	4,14	4,54	74,27	68,88	4,14	4,54
251,27	99,04	89,09	89,09	8,12	8,88	0,00	74,11	68,73	4,14	4,53	74,36	68,98	4,14	4,53
251,49	99,13	89,20	89,20	8,13	8,87	0,00	74,20	68,83	4,15	4,53	74,44	69,08	4,15	4,53
251,71	99,22	89,31	89,31	8,14	8,86	0,00	74,29	68,93	4,16	4,53	74,53	69,18	4,16	4,53
251,93	99,31	89,42	89,42	8,16	8,85	0,00	74,38	69,02	4,16	4,52	74,62	69,27	4,16	4,52
252,15	99,40	89,52	89,52	8,16	8,85	0,00	74,47	69,13	4,17	4,52	74,71	69,38	4,17	4,52
252,37	99,49	89,63	89,63	8,18	8,84	0,00	74,56	69,22	4,17	4,51	74,80	69,47	4,17	4,51
252,59	99,58	89,73	89,73	8,18	8,83	0,00	74,64	69,32	4,18	4,51	74,89	69,57	4,18	4,51
252,81	99,67	89,84	89,84	8,20	8,82	0,00	74,73	69,42	4,18	4,51	74,98	69,67	4,18	4,51
253,03	99,77	89,96	89,96	8,21	8,82	0,00	74,82	69,52	4,19	4,50	75,08	69,78	4,19	4,50
253,25	99,86	90,07	90,07	8,22	8,81	0,00	74,91	69,62	4,19	4,50	75,17	69,87	4,19	4,50
253,47	99,95	90,18	90,18	8,23	8,80	0,00	75,00	69,72	4,20	4,49	75,26	69,97	4,20	4,49
253,69	100,04	90,28	90,28	8,24	8,79	0,00	75,09	69,82	4,20	4,49	75,35	70,07	4,20	4,49
253,92	100,13	90,39	90,39	8,25	8,78	0,00	75,18	69,92	4,21	4,49	75,44	70,17	4,21	4,49
254,14	100,22	90,50	90,50	8,26	8,78	0,00	75,27	70,02	4,21	4,48	75,53	70,27	4,21	4,48
254,36	100,31	90,61	90,61	8,27	8,77	0,00	75,36	70,12	4,22	4,48	75,62	70,37	4,22	4,48
254,58	100,40	90,72	90,72	8,28	8,76	0,00	75,45	70,22	4,22	4,47	75,71	70,47	4,22	4,47
254,80	100,49	90,82	90,82	8,29	8,75	0,00	75,54	70,31	4,23	4,47	75,80	70,57	4,23	4,47
255,02	100,58	90,93	90,93	8,30	8,74	0,00	75,63	70,42	4,24	4,47	75,89	70,67	4,24	4,47
255,24	100,67	91,04	91,04	8,31	8,73	0,00	75,73	70,52	4,24	4,46	75,98	70,77	4,24	4,46
255,46	100,76	91,15	91,15	8,32	8,73	0,00	75,82	70,62	4,24	4,46	76,07	70,87	4,24	4,46
255,68	100,84	91,26	91,26	8,33	8,72	0,00	75,91	70,72	4,25	4,45	76,16	70,97	4,25	4,45
255,90	100,93	91,37	91,37	8,34	8,71	0,00	76,00	70,82	4,26	4,45	76,24	71,07	4,26	4,45
256,12	101,02	91,47	91,47	8,36	8,71	0,00	76,09	70,91	4,26	4,44	76,33	71,16	4,26	4,44
256,34	101,11	91,58	91,58	8,36	8,70	0,00	76,18	71,02	4,27	4,44	76,42	71,27	4,27	4,44
256,56	101,20	91,69	91,69	8,38	8,69	0,00	76,27	71,11	4,27	4,44	76,51	71,36	4,27	4,44
256,78	101,29	91,80	91,80	8,38	8,68	0,00	76,36	71,21	4,28	4,43	76,60	71,46	4,28	4,43
257,00	101,38	91,91	91,91	8,40	8,67	0,00	76,44	71,31	4,29	4,43	76,69	71,56	4,29	4,43
257,22	101,47	92,02	92,02	8,41	8,67	0,00	76,53	71,41	4,29	4,42	76,78	71,66	4,29	4,42
257,44	101,56	92,12	92,12	8,42	8,66	0,00	76,62	71,51	4,29	4,42	76,87	71,76	4,29	4,42
257,66	101,65	92,23	92,23	8,43	8,65	0,00	76,71	71,61	4,30	4,42	76,96	71,86	4,30	4,42
257,88	101,74	92,34	92,34	8,44	8,64	0,00	76,80	71,71	4,31	4,41	77,05	71,96	4,31	4,41
258,10	101,83	92,45	92,45	8,45	8,63	0,00	76,89	71,81	4,31	4,41	77,14	72,06	4,31	4,41
258,32	101,92	92,56	92,56	8,46	8,62	0,00	76,98	71,91	4,31	4,40	77,23	72,16	4,31	4,40
258,54	102,01	92,67	92,67	8,47	8,62	0,00	77,07	72,01	4,32	4,40	77,32	72,26	4,32	4,40
258,76	102,10	92,78	92,78	8,48	8,61	0,00	77,16	72,11	4,33	4,40	77,41	72,36	4,33	4,40
258,98	102,19	92,88	92,88	8,49	8,60	0,00	77,25	72,20	4,33	4,39	77,50	72,45	4,33	4,39
259,20	102,28	92,99	92,99	8,50	8,59	0,00	77,34	72,31	4,34	4,39	77,59	72,56	4,34	4,39

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
259,43	102,37	93,10	93,10	8,51	8,58	0,00	77,43	72,40	4,34	4,38	77,68	72,65	4,34	4,38
259,65	102,46	93,21	93,21	8,52	8,58	0,00	77,52	72,50	4,35	4,38	77,77	72,75	4,35	4,38
259,87	102,56	93,32	93,32	8,53	8,57	0,00	77,61	72,60	4,36	4,38	77,87	72,86	4,36	4,38
260,09	102,64	93,42	93,42	8,54	8,56	0,00	77,70	72,70	4,36	4,37	77,96	72,96	4,36	4,37
260,31	102,73	93,53	93,53	8,56	8,56	0,00	77,79	72,80	4,36	4,37	78,04	73,05	4,36	4,37
260,53	102,82	93,64	93,64	8,56	8,55	0,00	77,88	72,90	4,37	4,36	78,13	73,16	4,37	4,36
260,75	102,91	93,75	93,75	8,58	8,54	0,00	77,97	73,00	4,38	4,36	78,22	73,25	4,38	4,36
260,97	103,00	93,86	93,86	8,59	8,53	0,00	78,06	73,10	4,38	4,36	78,31	73,35	4,38	4,36
261,19	103,09	93,97	93,97	8,60	8,52	0,00	78,15	73,20	4,39	4,35	78,40	73,45	4,39	4,35
261,41	103,18	94,08	94,08	8,61	8,51	0,00	78,24	73,30	4,39	4,35	78,49	73,55	4,39	4,35
261,63	103,27	94,18	94,18	8,62	8,51	0,00	78,33	73,40	4,40	4,34	78,58	73,65	4,40	4,34
261,85	103,36	94,29	94,29	8,63	8,50	0,00	78,42	73,50	4,40	4,34	78,67	73,75	4,40	4,34
262,07	103,45	94,40	94,40	8,64	8,49	0,00	78,51	73,60	4,41	4,33	78,76	73,85	4,41	4,33
262,29	103,54	94,51	94,51	8,65	8,48	0,00	78,60	73,70	4,41	4,33	78,85	73,95	4,41	4,33
262,51	103,63	94,62	94,62	8,66	8,47	0,00	78,69	73,80	4,42	4,33	78,94	74,05	4,42	4,33
262,73	103,72	94,73	94,73	8,67	8,47	0,00	78,78	73,90	4,42	4,32	79,03	74,15	4,42	4,32
262,95	103,81	94,84	94,84	8,68	8,46	0,00	78,87	74,00	4,43	4,32	79,12	74,24	4,43	4,32
263,17	103,90	94,94	94,94	8,69	8,45	0,00	78,96	74,09	4,43	4,31	79,21	74,34	4,43	4,31
263,39	103,99	95,05	95,05	8,70	8,44	0,00	79,05	74,20	4,44	4,31	79,30	74,44	4,44	4,31
263,61	104,08	95,16	95,16	8,71	8,43	0,00	79,14	74,29	4,44	4,31	79,39	74,54	4,44	4,31
263,83	104,17	95,27	95,27	8,72	8,43	0,00	79,23	74,39	4,45	4,30	79,48	74,64	4,45	4,30
264,05	104,26	95,38	95,38	8,73	8,42	0,00	79,32	74,49	4,46	4,30	79,57	74,74	4,46	4,30
264,27	104,35	95,48	95,48	8,74	8,41	0,00	79,41	74,59	4,46	4,29	79,66	74,84	4,46	4,29
264,49	104,44	95,59	95,59	8,76	8,40	0,00	79,50	74,69	4,47	4,29	79,75	74,94	4,47	4,29
264,72	104,53	95,70	95,70	8,77	8,40	0,00	79,59	74,79	4,47	4,29	79,84	75,04	4,47	4,29
264,94	104,62	95,81	95,81	8,78	8,39	0,00	79,68	74,89	4,48	4,28	79,93	75,14	4,48	4,28
265,16	104,71	95,92	95,92	8,79	8,38	0,00	79,77	74,99	4,48	4,28	80,02	75,24	4,48	4,28
265,38	104,80	96,02	96,02	8,80	8,37	0,00	79,86	75,09	4,49	4,27	80,11	75,34	4,49	4,27
265,60	104,89	96,13	96,13	8,81	8,36	0,00	79,95	75,19	4,49	4,27	80,20	75,44	4,49	4,27
265,82	104,98	96,24	96,24	8,82	8,36	0,00	80,04	75,29	4,50	4,27	80,29	75,54	4,50	4,27
266,04	105,07	96,35	96,35	8,83	8,35	0,00	80,13	75,39	4,51	4,26	80,38	75,64	4,51	4,26
266,26	105,16	96,46	96,46	8,84	8,34	0,00	80,22	75,49	4,51	4,26	80,47	75,73	4,51	4,26
266,48	105,25	96,57	96,57	8,85	8,33	0,00	80,31	75,58	4,51	4,25	80,56	75,83	4,51	4,25
266,70	105,34	96,68	96,68	8,86	8,32	0,00	80,40	75,69	4,52	4,25	80,65	75,93	4,52	4,25
266,92	105,43	96,79	96,79	8,87	8,31	0,00	80,49	75,78	4,53	4,24	80,74	76,04	4,53	4,24
267,14	105,52	96,90	96,90	8,88	8,31	0,00	80,58	75,88	4,53	4,24	80,83	76,13	4,53	4,24
267,36	105,61	97,01	97,01	8,89	8,30	0,00	80,67	75,98	4,54	4,24	80,92	76,24	4,54	4,24
267,58	105,70	97,11	97,11	8,90	8,29	0,00	80,76	76,08	4,54	4,23	81,01	76,33	4,54	4,23
267,80	105,79	97,22	97,22	8,91	8,29	0,00	80,85	76,18	4,55	4,23	81,10	76,43	4,55	4,23
268,02	105,88	97,33	97,33	8,92	8,28	0,00	80,94	76,28	4,56	4,22	81,19	76,53	4,56	4,22
268,24	105,97	97,44	97,44	8,93	8,27	0,00	81,03	76,38	4,56	4,22	81,28	76,63	4,56	4,22
268,46	106,06	97,54	97,54	8,94	8,26	0,00	81,12	76,48	4,56	4,22	81,37	76,73	4,56	4,22
268,68	106,15	97,65	97,65	8,96	8,25	0,00	81,21	76,58	4,57	4,21	81,46	76,83	4,57	4,21
268,90	106,24	97,76	97,76	8,97	8,24	0,00	81,30	76,68	4,58	4,21	81,55	76,93	4,58	4,21
269,12	106,33	97,87	97,87	8,98	8,24	0,00	81,39	76,78	4,58	4,20	81,64	77,03	4,58	4,20
269,34	106,42	97,98	97,98	8,99	8,23	0,00	81,48	76,88	4,58	4,20	81,73	77,13	4,58	4,20
269,56	106,51	98,09	98,09	9,00	8,22	0,00	81,57	76,98	4,59	4,20	81,82	77,23	4,59	4,20
269,78	106,60	98,20	98,20	9,01	8,21	0,00	81,66	77,08	4,60	4,19	81,91	77,33	4,60	4,19
270,00	106,69	98,31	98,31	9,02	8,20	0,00	81,75	77,18	4,60	4,19	82,00	77,42	4,60	4,19
270,23	106,78	98,41	98,41	9,03	8,20	0,00	81,84	77,28	4,61	4,18	82,09	77,53	4,61	4,18
270,45	106,87	98,52	98,52	9,04	8,19	0,00	81,93	77,38	4,61	4,18	82,18	77,62	4,61	4,18
270,67	106,96	98,63	98,63	9,05	8,18	0,00	82,02	77,47	4,62	4,18	82,27	77,72	4,62	4,18
270,89	107,05	98,74	98,74	9,06	8,17	0,00	82,11	77,58	4,62	4,17	82,36	77,82	4,62	4,17
271,11	107,14	98,84	98,84	9,07	8,16	0,00	82,20	77,67	4,63	4,17	82,45	77,92	4,63	4,17
271,33	107,23	98,96	98,96	9,08	8,16	0,00	82,29	77,77	4,63	4,16	82,54	78,02	4,63	4,16
271,55	107,32	99,07	99,07	9,09	8,15	0,00	82,38	77,87	4,64	4,16	82,63	78,12	4,64	4,16

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
271,77	107,41	99,17	99,17	9,10	8,14	0,00	82,47	77,97	4,64	4,16	82,72	78,22	4,64	4,16
271,99	107,50	99,28	99,28	9,11	8,13	0,00	82,56	78,07	4,65	4,15	82,81	78,32	4,65	4,15
272,21	107,59	99,38	99,38	9,12	8,13	0,00	82,65	78,17	4,66	4,15	82,90	78,42	4,66	4,15
272,43	107,68	99,49	99,49	9,13	8,12	0,00	82,74	78,27	4,66	4,14	82,99	78,52	4,66	4,14
272,65	107,77	99,60	99,60	9,15	8,11	0,00	82,83	78,37	4,67	4,14	83,08	78,62	4,67	4,14
272,87	107,86	99,71	99,71	9,16	8,10	0,00	82,92	78,47	4,67	4,13	83,17	78,72	4,67	4,13
273,09	107,95	99,82	99,82	9,17	8,09	0,00	83,01	78,57	4,68	4,13	83,26	78,82	4,68	4,13
273,31	108,04	99,93	99,93	9,18	8,09	0,00	83,10	78,67	4,68	4,13	83,35	78,91	4,68	4,13
273,53	108,13	100,04	100,04	9,19	8,08	0,00	83,19	78,76	4,69	4,12	83,44	79,01	4,69	4,12
273,75	108,22	100,15	100,15	9,20	8,07	0,00	83,28	78,87	4,69	4,12	83,53	79,12	4,69	4,12
273,97	108,33	100,27	100,27	9,20	8,06	0,00	83,39	78,99	4,70	4,11	83,64	79,24	4,70	4,11
274,19	108,44	100,39	100,39	9,20	8,05	0,00	83,51	79,11	4,70	4,11	83,76	79,36	4,70	4,11
274,41	108,56	100,51	100,51	9,20	8,04	0,00	83,62	79,22	4,70	4,11	83,87	79,47	4,70	4,11
274,63	108,67	100,64	100,64	9,20	8,04	0,00	83,73	79,34	4,70	4,10	83,98	79,59	4,70	4,10
274,85	108,79	100,76	100,76	9,20	8,03	0,00	83,85	79,46	4,70	4,10	84,10	79,71	4,70	4,10
275,07	108,90	100,88	100,88	9,20	8,02	0,00	83,96	79,58	4,70	4,10	84,21	79,82	4,70	4,10
275,29	109,02	101,00	101,00	9,20	8,01	0,00	84,08	79,69	4,70	4,09	84,33	79,94	4,70	4,09
275,52	109,13	101,13	101,13	9,20	8,00	0,00	84,19	79,81	4,70	4,09	84,44	80,06	4,70	4,09
275,74	109,24	101,24	101,24	9,20	8,00	0,00	84,31	79,93	4,70	4,09	84,56	80,18	4,70	4,09
275,96	109,36	101,37	101,37	9,20	7,99	0,00	84,42	80,05	4,70	4,08	84,67	80,30	4,70	4,08
276,18	109,47	101,49	101,49	9,20	7,98	0,00	84,53	80,17	4,70	4,08	84,78	80,42	4,70	4,08
276,40	109,59	101,61	101,61	9,20	7,98	0,00	84,65	80,29	4,70	4,07	84,90	80,53	4,70	4,07
276,62	109,70	101,73	101,73	9,20	7,97	0,00	84,76	80,40	4,70	4,07	85,01	80,65	4,70	4,07
276,84	109,82	101,86	101,86	9,20	7,96	0,00	84,88	80,53	4,70	4,07	85,13	80,78	4,70	4,07
277,06	109,93	101,98	101,98	9,20	7,95	0,00	85,00	80,64	4,70	4,06	85,24	80,89	4,70	4,06
277,28	110,05	102,11	102,11	9,20	7,94	0,00	85,11	80,76	4,70	4,06	85,36	81,01	4,70	4,06
277,50	110,16	102,23	102,23	9,20	7,93	0,00	85,22	80,88	4,70	4,05	85,47	81,13	4,70	4,05
277,72	110,28	102,35	102,35	9,20	7,93	0,00	85,34	81,00	4,70	4,05	85,59	81,25	4,70	4,05
277,94	110,39	102,47	102,47	9,20	7,92	0,00	85,45	81,12	4,70	4,04	85,70	81,37	4,70	4,04
278,16	110,51	102,60	102,60	9,20	7,91	0,00	85,57	81,24	4,70	4,04	85,82	81,49	4,70	4,04
278,38	110,62	102,72	102,72	9,20	7,90	0,00	85,68	81,36	4,70	4,04	85,93	81,60	4,70	4,04
278,60	110,73	102,84	102,84	9,20	7,89	0,00	85,80	81,47	4,70	4,03	86,04	81,72	4,70	4,03
278,82	110,85	102,96	102,96	9,20	7,89	0,00	85,91	81,59	4,70	4,03	86,16	81,84	4,70	4,03
279,04	110,96	103,09	103,09	9,20	7,88	0,00	86,02	81,71	4,70	4,02	86,27	81,96	4,70	4,02
279,26	111,08	103,21	103,21	9,20	7,87	0,00	86,14	81,83	4,70	4,02	86,39	82,08	4,70	4,02
279,48	111,20	103,33	103,33	9,20	7,86	0,00	86,26	81,95	4,70	4,02	86,51	82,20	4,70	4,02
279,70	111,31	103,45	103,45	9,20	7,86	0,00	86,37	82,07	4,70	4,01	86,62	82,32	4,70	4,01
279,92	111,42	103,58	103,58	9,20	7,85	0,00	86,49	82,19	4,70	4,01	86,73	82,44	4,70	4,01
280,14	111,54	103,70	103,70	9,20	7,84	0,00	86,60	82,31	4,70	4,00	86,85	82,56	4,70	4,00
280,36	111,65	103,82	103,82	9,20	7,83	0,00	86,71	82,42	4,70	4,00	86,96	82,67	4,70	4,00
280,58	111,77	103,94	103,94	9,20	7,82	0,00	86,83	82,54	4,70	4,00	87,08	82,79	4,70	4,00
280,80	111,88	104,07	104,07	9,20	7,82	0,00	86,94	82,66	4,70	3,99	87,19	82,91	4,70	3,99
281,03	112,00	104,19	104,19	9,20	7,81	0,00	87,06	82,78	4,70	3,99	87,31	83,03	4,70	3,99
281,25	112,11	104,31	104,31	9,20	7,80	0,00	87,17	82,90	4,70	3,98	87,42	83,15	4,70	3,98
281,47	112,22	104,43	104,43	9,20	7,79	0,00	87,29	83,02	4,70	3,98	87,53	83,27	4,70	3,98
281,69	112,34	104,56	104,56	9,20	7,78	0,00	87,40	83,13	4,70	3,98	87,65	83,38	4,70	3,98
281,91	112,45	104,68	104,68	9,20	7,78	0,00	87,51	83,25	4,70	3,97	87,76	83,50	4,70	3,97
282,13	112,57	104,80	104,80	9,20	7,77	0,00	87,63	83,37	4,70	3,97	87,88	83,62	4,70	3,97
282,35	112,69	104,93	104,93	9,20	7,76	0,00	87,75	83,49	4,70	3,96	88,00	83,74	4,70	3,96
282,57	112,80	105,05	105,05	9,20	7,75	0,00	87,86	83,61	4,70	3,96	88,11	83,86	4,70	3,96
282,79	112,91	105,17	105,17	9,20	7,74	0,00	87,98	83,73	4,70	3,96	88,22	83,98	4,70	3,96
283,01	113,03	105,29	105,29	9,20	7,73	0,00	88,09	83,85	4,70	3,95	88,34	84,10	4,70	3,95
283,23	113,14	105,42	105,42	9,20	7,73	0,00	88,20	83,97	4,70	3,95	88,45	84,22	4,70	3,95
283,45	113,26	105,54	105,54	9,20	7,72	0,00	88,32	84,09	4,70	3,94	88,57	84,33	4,70	3,94
283,67	113,37	105,66	105,66	9,20	7,71	0,00	88,43	84,20	4,70	3,94	88,68	84,45	4,70	3,94
283,89	113,49	105,78	105,78	9,20	7,71	0,00	88,55	84,32	4,70	3,93	88,80	84,57	4,70	3,93

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
284,11	113,60	105,90	105,90	9,20	7,70	0,00	88,66	84,44	4,70	3,93	88,91	84,69	4,70	3,93
284,33	113,71	106,02	106,02	9,20	7,69	0,00	88,78	84,56	4,70	3,93	89,02	84,81	4,70	3,93
284,55	113,83	106,15	106,15	9,20	7,68	0,00	88,89	84,68	4,70	3,92	89,14	84,93	4,70	3,92
284,77	113,94	106,27	106,27	9,20	7,67	0,00	89,00	84,80	4,70	3,92	89,25	85,04	4,70	3,92
284,99	114,06	106,40	106,40	9,20	7,67	0,00	89,12	84,92	4,70	3,91	89,37	85,17	4,70	3,91
285,21	114,18	106,52	106,52	9,20	7,66	0,00	89,24	85,04	4,70	3,91	89,49	85,29	4,70	3,91
285,43	114,29	106,64	106,64	9,20	7,65	0,00	89,35	85,16	4,70	3,91	89,60	85,40	4,70	3,91
285,65	114,40	106,76	106,76	9,20	7,64	0,00	89,47	85,27	4,70	3,90	89,71	85,52	4,70	3,90
285,87	114,52	106,89	106,89	9,20	7,63	0,00	89,58	85,39	4,70	3,90	89,83	85,64	4,70	3,90
286,09	114,63	107,01	107,01	9,20	7,62	0,00	89,69	85,51	4,70	3,89	89,94	85,76	4,70	3,89
286,32	114,75	107,13	107,13	9,20	7,62	0,00	89,81	85,63	4,70	3,89	90,06	85,88	4,70	3,89
286,54	114,86	107,25	107,25	9,20	7,61	0,00	89,92	85,75	4,70	3,89	90,17	86,00	4,70	3,89
286,76	114,98	107,38	107,38	9,20	7,60	0,00	90,04	85,87	4,70	3,88	90,29	86,11	4,70	3,88
286,98	115,09	107,50	107,50	9,20	7,59	0,00	90,15	85,98	4,70	3,88	90,40	86,23	4,70	3,88
287,20	115,20	107,62	107,62	9,20	7,58	0,00	90,27	86,10	4,70	3,87	90,51	86,35	4,70	3,87
287,42	115,32	107,74	107,74	9,20	7,58	0,00	90,38	86,22	4,70	3,87	90,63	86,47	4,70	3,87
287,64	115,43	107,86	107,86	9,20	7,57	0,00	90,49	86,34	4,70	3,87	90,74	86,59	4,70	3,87
287,86	115,55	107,99	107,99	9,20	7,56	0,00	90,61	86,46	4,70	3,86	90,86	86,71	4,70	3,86
288,08	115,67	108,11	108,11	9,20	7,56	0,00	90,73	86,58	4,70	3,86	90,98	86,83	4,70	3,86
288,30	115,78	108,23	108,23	9,20	7,55	0,00	90,84	86,70	4,70	3,85	91,09	86,95	4,70	3,85
288,52	115,89	108,36	108,36	9,20	7,54	0,00	90,96	86,82	4,70	3,85	91,20	87,07	4,70	3,85
288,74	116,01	108,48	108,48	9,20	7,53	0,00	91,07	86,93	4,70	3,84	91,32	87,18	4,70	3,84
288,96	116,12	108,60	108,60	9,20	7,52	0,00	91,18	87,05	4,70	3,84	91,43	87,30	4,70	3,84
289,18	116,24	108,72	108,72	9,20	7,51	0,00	91,30	87,17	4,70	3,84	91,55	87,42	4,70	3,84
289,40	116,35	108,84	108,84	9,20	7,51	0,00	91,41	87,29	4,70	3,83	91,66	87,54	4,70	3,83
289,62	116,47	108,97	108,97	9,20	7,50	0,00	91,53	87,41	4,70	3,83	91,78	87,66	4,70	3,83
289,84	116,58	109,09	109,09	9,20	7,49	0,00	91,64	87,53	4,70	3,82	91,89	87,78	4,70	3,82
290,06	116,69	109,21	109,21	9,20	7,48	0,00	91,76	87,64	4,70	3,82	92,00	87,89	4,70	3,82
290,28	116,81	109,33	109,33	9,20	7,47	0,00	91,87	87,76	4,70	3,82	92,12	88,01	4,70	3,82
290,50	116,93	109,46	109,46	9,20	7,47	0,00	91,99	87,89	4,70	3,81	92,24	88,13	4,70	3,81
290,72	117,04	109,58	109,58	9,20	7,46	0,00	92,10	88,00	4,70	3,81	92,35	88,25	4,70	3,81
290,94	117,16	109,71	109,71	9,20	7,45	0,00	92,22	88,12	4,70	3,80	92,47	88,37	4,70	3,80
291,16	117,27	109,83	109,83	9,20	7,44	0,00	92,33	88,24	4,70	3,80	92,58	88,49	4,70	3,80
291,38	117,38	109,95	109,95	9,20	7,44	0,00	92,44	88,36	4,70	3,80	92,69	88,61	4,70	3,80
291,60	117,50	110,07	110,07	9,20	7,43	0,00	92,56	88,48	4,70	3,79	92,81	88,73	4,70	3,79
291,83	117,61	110,19	110,19	9,20	7,42	0,00	92,67	88,60	4,70	3,79	92,92	88,84	4,70	3,79
292,05	117,73	110,31	110,31	9,20	7,41	0,00	92,79	88,71	4,70	3,78	93,04	88,96	4,70	3,78
292,27	117,84	110,44	110,44	9,20	7,40	0,00	92,90	88,83	4,70	3,78	93,15	89,08	4,70	3,78
292,49	117,96	110,56	110,56	9,20	7,40	0,00	93,02	88,95	4,70	3,78	93,27	89,20	4,70	3,78
292,71	118,07	110,68	110,68	9,20	7,39	0,00	93,13	89,07	4,70	3,77	93,38	89,32	4,70	3,77
292,93	118,18	110,80	110,80	9,20	7,38	0,00	93,24	89,19	4,70	3,77	93,49	89,44	4,70	3,77
293,15	118,30	110,93	110,93	9,20	7,37	0,00	93,36	89,31	4,70	3,76	93,61	89,56	4,70	3,76
293,37	118,42	111,05	111,05	9,20	7,36	0,00	93,48	89,43	4,70	3,76	93,73	89,68	4,70	3,76
293,59	118,53	111,18	111,18	9,20	7,36	0,00	93,59	89,55	4,70	3,76	93,84	89,80	4,70	3,76
293,81	118,64	111,30	111,30	9,20	7,35	0,00	93,71	89,67	4,70	3,75	93,96	89,91	4,70	3,75
294,03	118,76	111,42	111,42	9,20	7,34	0,00	93,82	89,78	4,70	3,75	94,07	90,03	4,70	3,75
294,25	118,87	111,54	111,54	9,20	7,33	0,00	93,93	89,90	4,70	3,74	94,18	90,15	4,70	3,74
294,47	118,99	111,67	111,67	9,20	7,32	0,00	94,05	90,02	4,70	3,74	94,30	90,27	4,70	3,74
294,69	119,10	111,79	111,79	9,20	7,31	0,00	94,16	90,14	4,70	3,73	94,41	90,39	4,70	3,73
294,91	119,22	111,91	111,91	9,20	7,31	0,00	94,28	90,26	4,70	3,73	94,53	90,51	4,70	3,73
295,13	119,33	112,03	112,03	9,20	7,30	0,00	94,39	90,38	4,70	3,73	94,64	90,62	4,70	3,73
295,35	119,44	112,15	112,15	9,20	7,29	0,00	94,51	90,49	4,70	3,72	94,76	90,74	4,70	3,72
295,57	119,56	112,27	112,27	9,20	7,29	0,00	94,62	90,61	4,70	3,72	94,87	90,86	4,70	3,72
295,79	119,67	112,40	112,40	9,20	7,28	0,00	94,73	90,73	4,70	3,71	94,98	90,98	4,70	3,71
296,01	119,79	112,52	112,52	9,20	7,27	0,00	94,85	90,85	4,70	3,71	95,10	91,10	4,70	3,71
296,23	119,91	112,64	112,64	9,20	7,26	0,00	94,97	90,97	4,70	3,71	95,22	91,22	4,70	3,71

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
296,45	120,02	112,77	112,77	9,20	7,25	0,00	95,08	91,09	4,70	3,70	95,33	91,34	4,70	3,70
296,67	120,13	112,89	112,89	9,20	7,24	0,00	95,20	91,21	4,70	3,70	95,44	91,46	4,70	3,70
296,89	120,25	113,01	113,01	9,20	7,24	0,00	95,31	91,33	4,70	3,69	95,56	91,58	4,70	3,69
297,12	120,36	113,13	113,13	9,20	7,23	0,00	95,42	91,44	4,70	3,69	95,67	91,69	4,70	3,69
297,34	120,48	113,26	113,26	9,20	7,22	0,00	95,54	91,56	4,70	3,69	95,79	91,81	4,70	3,69
297,56	120,59	113,38	113,38	9,20	7,21	0,00	95,65	91,68	4,70	3,68	95,90	91,93	4,70	3,68
297,78	120,71	113,50	113,50	9,20	7,20	0,00	95,77	91,80	4,70	3,68	96,02	92,05	4,70	3,68
298,00	120,82	113,62	113,62	9,20	7,20	0,00	95,88	91,92	4,70	3,67	96,13	92,17	4,70	3,67
298,22	120,93	113,75	113,75	9,20	7,19	0,00	96,00	92,04	4,70	3,67	96,24	92,29	4,70	3,67
298,44	121,05	113,87	113,87	9,20	7,18	0,00	96,11	92,16	4,70	3,67	96,36	92,40	4,70	3,67
298,66	121,16	113,99	113,99	9,20	7,17	0,00	96,22	92,27	4,70	3,66	96,47	92,52	4,70	3,66
298,88	121,28	114,12	114,12	9,20	7,16	0,00	96,34	92,40	4,70	3,66	96,59	92,64	4,70	3,66
299,10	121,40	114,24	114,24	9,20	7,16	0,00	96,46	92,51	4,70	3,65	96,71	92,76	4,70	3,65
299,32	121,51	114,36	114,36	9,20	7,15	0,00	96,57	92,63	4,70	3,65	96,82	92,88	4,70	3,65
299,54	121,62	114,48	114,48	9,20	7,14	0,00	96,69	92,75	4,70	3,64	96,93	93,00	4,70	3,64
299,76	121,74	114,60	114,60	9,20	7,13	0,00	96,80	92,87	4,70	3,64	97,05	93,12	4,70	3,64
299,98	121,85	114,73	114,73	9,20	7,13	0,00	96,91	92,99	4,70	3,64	97,16	93,24	4,70	3,64
300,20	121,97	114,85	114,85	9,20	7,12	0,00	97,03	93,11	4,70	3,63	97,28	93,36	4,70	3,63
300,42	122,08	114,97	114,97	9,20	7,11	0,00	97,14	93,22	4,70	3,63	97,39	93,47	4,70	3,63
300,64	122,20	115,09	115,09	9,20	7,10	0,00	97,26	93,34	4,70	3,62	97,51	93,59	4,70	3,62
300,86	122,31	115,22	115,22	9,20	7,09	0,00	97,37	93,46	4,70	3,62	97,62	93,71	4,70	3,62
301,08	122,42	115,34	115,34	9,20	7,09	0,00	97,49	93,58	4,70	3,62	97,73	93,83	4,70	3,62
301,30	122,54	115,46	115,46	9,20	7,08	0,00	97,60	93,70	4,70	3,61	97,85	93,95	4,70	3,61
301,52	122,66	115,59	115,59	9,20	7,07	0,00	97,72	93,82	4,70	3,61	97,97	94,07	4,70	3,61
301,74	122,77	115,71	115,71	9,20	7,06	0,00	97,83	93,94	4,70	3,60	98,08	94,19	4,70	3,60
301,96	122,89	115,83	115,83	9,20	7,05	0,00	97,95	94,06	4,70	3,60	98,20	94,31	4,70	3,60
302,18	123,00	115,96	115,96	9,20	7,04	0,00	98,06	94,18	4,70	3,60	98,31	94,42	4,70	3,60
302,40	123,11	116,08	116,08	9,20	7,04	0,00	98,18	94,29	4,70	3,59	98,42	94,54	4,70	3,59
302,63	123,23	116,20	116,20	9,20	7,03	0,00	98,29	94,41	4,70	3,59	98,54	94,66	4,70	3,59
302,85	123,34	116,32	116,32	9,20	7,02	0,00	98,40	94,53	4,70	3,59	98,65	94,78	4,70	3,59
303,07	123,46	116,44	116,44	9,20	7,01	0,00	98,52	94,64	4,70	3,58	98,77	94,89	4,70	3,58
303,29	123,57	116,56	116,56	9,20	7,01	0,00	98,63	94,76	4,70	3,58	98,88	95,01	4,70	3,58
303,51	123,69	116,69	116,69	9,20	7,00	0,00	98,75	94,88	4,70	3,58	99,00	95,13	4,70	3,58
303,73	123,80	116,81	116,81	9,20	6,99	0,00	98,86	95,00	4,70	3,57	99,11	95,25	4,70	3,57
303,95	123,91	116,93	116,93	9,20	6,98	0,00	98,98	95,12	4,70	3,57	99,22	95,37	4,70	3,57
304,17	124,03	117,05	117,05	9,20	6,98	0,00	99,09	95,24	4,70	3,56	99,34	95,49	4,70	3,56
304,39	124,15	117,18	117,18	9,20	6,97	0,00	99,21	95,36	4,70	3,56	99,46	95,61	4,70	3,56
304,61	124,26	117,30	117,30	9,20	6,96	0,00	99,32	95,48	4,70	3,56	99,57	95,73	4,70	3,56
304,83	124,38	117,42	117,42	9,20	6,95	0,00	99,44	95,60	4,70	3,55	99,69	95,84	4,70	3,55
305,05	124,49	117,55	117,55	9,20	6,94	0,00	99,55	95,71	4,70	3,55	99,80	95,96	4,70	3,55
305,27	124,60	117,67	117,67	9,20	6,93	0,00	99,67	95,83	4,70	3,54	99,91	96,08	4,70	3,54
305,49	124,72	117,79	117,79	9,20	6,93	0,00	99,78	95,95	4,70	3,54	100,03	96,20	4,70	3,54
305,71	124,83	117,91	117,91	9,20	6,92	0,00	99,89	96,07	4,70	3,53	100,14	96,32	4,70	3,53
305,93	124,95	118,04	118,04	9,20	6,91	0,00	100,01	96,19	4,70	3,53	100,26	96,44	4,70	3,53
306,15	125,06	118,16	118,16	9,20	6,90	0,00	100,12	96,31	4,70	3,53	100,37	96,56	4,70	3,53
306,37	125,18	118,28	118,28	9,20	6,89	0,00	100,24	96,42	4,70	3,52	100,49	96,67	4,70	3,52
306,59	125,29	118,40	118,40	9,20	6,89	0,00	100,35	96,54	4,70	3,52	100,60	96,79	4,70	3,52
306,81	125,40	118,53	118,53	9,20	6,88	0,00	100,47	96,66	4,70	3,51	100,71	96,91	4,70	3,51
307,03	125,52	118,65	118,65	9,20	6,87	0,00	100,58	96,78	4,70	3,51	100,83	97,03	4,70	3,51
307,25	125,64	118,77	118,77	9,20	6,87	0,00	100,70	96,90	4,70	3,51	100,95	97,15	4,70	3,51
307,47	125,75	118,89	118,89	9,20	6,86	0,00	100,81	97,02	4,70	3,50	101,06	97,27	4,70	3,50
307,69	125,87	119,02	119,02	9,20	6,85	0,00	100,93	97,14	4,70	3,50	101,18	97,39	4,70	3,50
307,92	125,98	119,14	119,14	9,20	6,84	0,00	101,04	97,26	4,70	3,49	101,29	97,51	4,70	3,49
308,14	126,09	119,26	119,26	9,20	6,83	0,00	101,16	97,38	4,70	3,49	101,40	97,62	4,70	3,49
308,36	126,21	119,38	119,38	9,20	6,82	0,00	101,27	97,49	4,70	3,49	101,52	97,74	4,70	3,49
308,58	126,32	119,51	119,51	9,20	6,82	0,00	101,38	97,61	4,70	3,48	101,63	97,86	4,70	3,48

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
308,80	126,44	119,63	119,63	9,20	6,81	0,00	101,50	97,73	4,70	3,48	101,75	97,98	4,70	3,48
309,02	126,55	119,75	119,75	9,20	6,80	0,00	101,61	97,85	4,70	3,47	101,86	98,10	4,70	3,47
309,24	126,67	119,87	119,87	9,20	6,79	0,00	101,73	97,97	4,70	3,47	101,98	98,22	4,70	3,47
309,46	126,78	120,00	120,00	9,20	6,78	0,00	101,84	98,09	4,70	3,47	102,09	98,33	4,70	3,47
309,68	126,89	120,12	120,12	9,20	6,78	0,00	101,96	98,20	4,70	3,46	102,20	98,45	4,70	3,46
309,90	127,01	120,24	120,24	9,20	6,77	0,00	102,07	98,33	4,70	3,46	102,32	98,58	4,70	3,46
310,12	127,13	120,37	120,37	9,20	6,76	0,00	102,19	98,44	4,70	3,45	102,44	98,69	4,70	3,45
310,34	127,24	120,49	120,49	9,20	6,75	0,00	102,30	98,56	4,70	3,45	102,55	98,81	4,70	3,45
310,56	127,36	120,61	120,61	9,20	6,74	0,00	102,42	98,68	4,70	3,44	102,67	98,93	4,70	3,44
310,78	127,47	120,73	120,73	9,20	6,73	0,00	102,53	98,80	4,70	3,44	102,78	99,05	4,70	3,44
311,00	127,58	120,86	120,86	9,20	6,73	0,00	102,64	98,92	4,70	3,44	102,89	99,17	4,70	3,44
311,22	127,70	120,98	120,98	9,20	6,72	0,00	102,76	99,04	4,70	3,43	103,01	99,29	4,70	3,43
311,44	127,81	121,10	121,10	9,20	6,71	0,00	102,87	99,16	4,70	3,43	103,12	99,40	4,70	3,43
311,66	127,93	121,22	121,22	9,20	6,71	0,00	102,99	99,27	4,70	3,42	103,24	99,52	4,70	3,42
311,88	128,04	121,34	121,34	9,20	6,70	0,00	103,10	99,39	4,70	3,42	103,35	99,64	4,70	3,42
312,10	128,16	121,47	121,47	9,20	6,69	0,00	103,22	99,51	4,70	3,42	103,47	99,76	4,70	3,42
312,32	128,27	121,59	121,59	9,20	6,68	0,00	103,33	99,63	4,70	3,41	103,58	99,88	4,70	3,41
312,54	128,39	121,71	121,71	9,20	6,67	0,00	103,45	99,75	4,70	3,41	103,70	100,00	4,70	3,41
312,76	128,50	121,84	121,84	9,20	6,67	0,00	103,56	99,87	4,70	3,40	103,81	100,12	4,70	3,40
312,98	128,62	121,96	121,96	9,20	6,66	0,00	103,68	99,99	4,70	3,40	103,93	100,24	4,70	3,40
313,20	128,73	122,08	122,08	9,20	6,65	0,00	103,79	100,11	4,70	3,40	104,04	100,36	4,70	3,40
313,43	128,84	122,20	122,20	9,20	6,64	0,00	103,91	100,22	4,70	3,39	104,16	100,47	4,70	3,39
313,65	128,96	122,33	122,33	9,20	6,63	0,00	104,02	100,34	4,70	3,39	104,27	100,59	4,70	3,39
313,87	129,07	122,45	122,45	9,20	6,62	0,00	104,13	100,46	4,70	3,38	104,38	100,71	4,70	3,38
314,09	129,19	122,57	122,57	9,20	6,62	0,00	104,25	100,58	4,70	3,38	104,50	100,83	4,70	3,38
314,31	129,30	122,69	122,69	9,20	6,61	0,00	104,36	100,70	4,70	3,38	104,61	100,95	4,70	3,38
314,53	129,42	122,82	122,82	9,20	6,60	0,00	104,48	100,82	4,70	3,37	104,73	101,07	4,70	3,37
314,75	129,53	122,94	122,94	9,20	6,59	0,00	104,59	100,93	4,70	3,37	104,84	101,18	4,70	3,37
314,97	129,64	123,06	123,06	9,20	6,59	0,00	104,71	101,05	4,70	3,36	104,96	101,30	4,70	3,36
315,19	129,76	123,18	123,18	9,20	6,58	0,00	104,82	101,17	4,70	3,36	105,07	101,42	4,70	3,36
315,41	129,88	123,31	123,31	9,20	6,57	0,00	104,94	101,29	4,70	3,36	105,19	101,54	4,70	3,36
315,63	129,99	123,43	123,43	9,20	6,56	0,00	105,05	101,41	4,70	3,35	105,30	101,66	4,70	3,35
315,85	130,11	123,55	123,55	9,20	6,56	0,00	105,17	101,53	4,70	3,35	105,42	101,78	4,70	3,35
316,07	130,22	123,67	123,67	9,20	6,55	0,00	105,28	101,65	4,70	3,34	105,53	101,90	4,70	3,34
316,29	130,33	123,80	123,80	9,20	6,54	0,00	105,40	101,77	4,70	3,34	105,64	102,02	4,70	3,34
316,51	130,45	123,92	123,92	9,20	6,53	0,00	105,51	101,89	4,70	3,33	105,76	102,13	4,70	3,33
316,73	130,56	124,04	124,04	9,20	6,52	0,00	105,62	102,00	4,70	3,33	105,87	102,25	4,70	3,33
316,95	130,68	124,16	124,16	9,20	6,51	0,00	105,74	102,12	4,70	3,33	105,99	102,37	4,70	3,33
317,17	130,79	124,29	124,29	9,20	6,51	0,00	105,85	102,24	4,70	3,32	106,10	102,49	4,70	3,32
317,39	130,91	124,41	124,41	9,20	6,50	0,00	105,97	102,36	4,70	3,32	106,22	102,61	4,70	3,32
317,61	131,02	124,53	124,53	9,20	6,49	0,00	106,08	102,48	4,70	3,31	106,33	102,73	4,70	3,31
317,83	131,13	124,65	124,65	9,20	6,48	0,00	106,20	102,60	4,70	3,31	106,44	102,84	4,70	3,31
318,05	131,25	124,78	124,78	9,20	6,47	0,00	106,31	102,72	4,70	3,31	106,56	102,97	4,70	3,31
318,27	131,37	124,90	124,90	9,20	6,47	0,00	106,43	102,84	4,70	3,30	106,68	103,09	4,70	3,30
318,49	131,48	125,02	125,02	9,20	6,46	0,00	106,54	102,96	4,70	3,30	106,79	103,20	4,70	3,30
318,72	131,60	125,15	125,15	9,20	6,45	0,00	106,66	103,07	4,70	3,29	106,91	103,32	4,70	3,29
318,94	131,71	125,27	125,27	9,20	6,44	0,00	106,77	103,19	4,70	3,29	107,02	103,44	4,70	3,29
319,16	131,82	125,39	125,39	9,20	6,44	0,00	106,89	103,31	4,70	3,29	107,13	103,56	4,70	3,29
319,38	131,94	125,51	125,51	9,20	6,43	0,00	107,00	103,43	4,70	3,28	107,25	103,68	4,70	3,28
319,60	132,05	125,63	125,63	9,20	6,42	0,00	107,11	103,55	4,70	3,28	107,36	103,80	4,70	3,28
319,82	132,17	125,76	125,76	9,20	6,41	0,00	107,23	103,67	4,70	3,27	107,48	103,91	4,70	3,27
320,04	132,28	125,88	125,88	9,20	6,40	0,00	107,34	103,78	4,70	3,27	107,59	104,03	4,70	3,27
320,26	132,40	126,00	126,00	9,20	6,40	0,00	107,46	103,90	4,70	3,27	107,71	104,15	4,70	3,27
320,48	132,51	126,12	126,12	9,20	6,39	0,00	107,57	104,02	4,70	3,26	107,82	104,27	4,70	3,26
320,70	132,62	126,24	126,24	9,20	6,38	0,00	107,69	104,14	4,70	3,26	107,93	104,39	4,70	3,26
320,92	132,74	126,37	126,37	9,20	6,37	0,00	107,80	104,26	4,70	3,25	108,05	104,51	4,70	3,25

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
321,14	132,86	126,49	126,49	9,20	6,36	0,00	107,92	104,38	4,70	3,25	108,17	104,63	4,70	3,25
321,36	132,97	126,62	126,62	9,20	6,36	0,00	108,03	104,50	4,70	3,24	108,28	104,75	4,70	3,24
321,58	133,09	126,74	126,74	9,20	6,35	0,00	108,15	104,62	4,70	3,24	108,40	104,87	4,70	3,24
321,80	133,20	126,86	126,86	9,20	6,34	0,00	108,26	104,73	4,70	3,24	108,51	104,98	4,70	3,24
322,02	133,31	126,98	126,98	9,20	6,33	0,00	108,38	104,85	4,70	3,23	108,62	105,10	4,70	3,23
322,24	133,43	127,11	127,11	9,20	6,32	0,00	108,49	104,97	4,70	3,23	108,74	105,22	4,70	3,23
322,46	133,54	127,23	127,23	9,20	6,31	0,00	108,60	105,09	4,70	3,22	108,85	105,34	4,70	3,22
322,68	133,66	127,35	127,35	9,20	6,31	0,00	108,72	105,21	4,70	3,22	108,97	105,46	4,70	3,22
322,90	133,77	127,47	127,47	9,20	6,30	0,00	108,83	105,33	4,70	3,22	109,08	105,58	4,70	3,22
323,12	133,89	127,59	127,59	9,20	6,29	0,00	108,95	105,44	4,70	3,21	109,20	105,69	4,70	3,21
323,34	134,00	127,71	127,71	9,20	6,29	0,00	109,06	105,56	4,70	3,21	109,31	105,81	4,70	3,21
323,56	134,12	127,84	127,84	9,20	6,28	0,00	109,18	105,69	4,70	3,20	109,43	105,93	4,70	3,20
323,78	134,23	127,96	127,96	9,20	6,27	0,00	109,29	105,80	4,70	3,20	109,54	106,05	4,70	3,20
324,00	134,35	128,09	128,09	9,20	6,26	0,00	109,41	105,92	4,70	3,20	109,66	106,17	4,70	3,20
324,23	134,46	128,21	128,21	9,20	6,25	0,00	109,52	106,04	4,70	3,19	109,77	106,29	4,70	3,19
324,45	134,58	128,33	128,33	9,20	6,24	0,00	109,64	106,16	4,70	3,19	109,89	106,41	4,70	3,19
324,67	134,69	128,45	128,45	9,20	6,24	0,00	109,75	106,28	4,70	3,18	110,00	106,53	4,70	3,18
324,89	134,80	128,58	128,58	9,20	6,23	0,00	109,87	106,40	4,70	3,18	110,11	106,64	4,70	3,18
325,11	134,92	128,70	128,70	9,20	6,22	0,00	109,98	106,51	4,70	3,18	110,23	106,76	4,70	3,18
325,33	135,03	128,82	128,82	9,20	6,21	0,00	110,09	106,63	4,70	3,17	110,34	106,88	4,70	3,17
325,55	135,15	128,94	128,94	9,20	6,20	0,00	110,21	106,75	4,70	3,17	110,46	107,00	4,70	3,17
325,77	135,26	129,07	129,07	9,20	6,20	0,00	110,32	106,87	4,70	3,16	110,57	107,12	4,70	3,16
325,99	135,38	129,19	129,19	9,20	6,19	0,00	110,44	106,99	4,70	3,16	110,69	107,24	4,70	3,16
326,21	135,49	129,31	129,31	9,20	6,18	0,00	110,55	107,11	4,70	3,16	110,80	107,36	4,70	3,16
326,43	135,61	129,44	129,44	9,20	6,17	0,00	110,67	107,23	4,70	3,15	110,92	107,48	4,70	3,15
326,65	135,72	129,56	129,56	9,20	6,16	0,00	110,78	107,35	4,70	3,15	111,03	107,60	4,70	3,15
326,87	135,84	129,68	129,68	9,20	6,16	0,00	110,90	107,47	4,70	3,14	111,15	107,71	4,70	3,14
327,09	135,95	129,80	129,80	9,20	6,15	0,00	111,01	107,58	4,70	3,14	111,26	107,83	4,70	3,14
327,31	136,07	129,92	129,92	9,20	6,14	0,00	111,13	107,70	4,70	3,13	111,38	107,95	4,70	3,13
327,53	136,18	130,04	130,04	9,20	6,13	0,00	111,24	107,82	4,70	3,13	111,49	108,07	4,70	3,13
327,75	136,29	130,17	130,17	9,20	6,13	0,00	111,36	107,94	4,70	3,13	111,60	108,19	4,70	3,13
327,97	136,41	130,29	130,29	9,20	6,12	0,00	111,47	108,06	4,70	3,12	111,72	108,31	4,70	3,12
328,19	136,52	130,41	130,41	9,20	6,11	0,00	111,58	108,18	4,70	3,12	111,83	108,42	4,70	3,12
328,41	136,64	130,53	130,53	9,20	6,10	0,00	111,70	108,29	4,70	3,11	111,95	108,54	4,70	3,11
328,63	136,75	130,66	130,66	9,20	6,09	0,00	111,81	108,41	4,70	3,11	112,06	108,66	4,70	3,11
328,85	136,87	130,78	130,78	9,20	6,09	0,00	111,93	108,53	4,70	3,11	112,18	108,78	4,70	3,11
329,07	136,98	130,91	130,91	9,20	6,08	0,00	112,04	108,65	4,70	3,10	112,29	108,90	4,70	3,10
329,29	137,10	131,03	131,03	9,20	6,07	0,00	112,16	108,77	4,70	3,10	112,41	109,02	4,70	3,10
329,52	137,21	131,15	131,15	9,20	6,06	0,00	112,27	108,89	4,70	3,09	112,52	109,14	4,70	3,09
329,74	137,33	131,27	131,27	9,20	6,05	0,00	112,39	109,01	4,70	3,09	112,64	109,26	4,70	3,09
329,96	137,44	131,40	131,40	9,20	6,04	0,00	112,50	109,12	4,70	3,09	112,75	109,37	4,70	3,09
330,18	137,56	131,52	131,52	9,20	6,04	0,00	112,62	109,24	4,70	3,09	112,87	109,49	4,70	3,09
330,40	137,67	131,64	131,64	9,20	6,03	0,00	112,73	109,36	4,70	3,08	112,98	109,61	4,70	3,08
330,62	137,78	131,76	131,76	9,20	6,02	0,00	112,84	109,48	4,70	3,08	113,09	109,73	4,70	3,08
330,84	137,90	131,88	131,88	9,20	6,02	0,00	112,96	109,60	4,70	3,07	113,21	109,84	4,70	3,07
331,06	138,01	132,00	132,00	9,20	6,01	0,00	113,07	109,71	4,70	3,07	113,32	109,96	4,70	3,07
331,28	138,13	132,13	132,13	9,20	6,00	0,00	113,19	109,83	4,70	3,07	113,44	110,08	4,70	3,07
331,50	138,24	132,25	132,25	9,20	5,99	0,00	113,30	109,95	4,70	3,06	113,55	110,20	4,70	3,06
331,72	138,36	132,37	132,37	9,20	5,98	0,00	113,42	110,07	4,70	3,06	113,67	110,32	4,70	3,06
331,94	138,47	132,50	132,50	9,20	5,98	0,00	113,53	110,19	4,70	3,05	113,78	110,44	4,70	3,05
332,16	138,59	132,62	132,62	9,20	5,97	0,00	113,65	110,31	4,70	3,05	113,90	110,56	4,70	3,05
332,38	138,70	132,74	132,74	9,20	5,96	0,00	113,76	110,43	4,70	3,04	114,01	110,68	4,70	3,04
332,60	138,82	132,87	132,87	9,20	5,95	0,00	113,88	110,55	4,70	3,04	114,13	110,80	4,70	3,04
332,82	138,93	132,99	132,99	9,20	5,94	0,00	113,99	110,67	4,70	3,04	114,24	110,91	4,70	3,04
333,04	139,04	133,11	133,11	9,20	5,93	0,00	114,11	110,78	4,70	3,03	114,36	111,03	4,70	3,03
333,26	139,16	133,23	133,23	9,20	5,93	0,00	114,22	110,90	4,70	3,03	114,47	111,15	4,70	3,03

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
333,48	139,27	133,36	133,36	9,20	5,92	0,00	114,33	111,02	4,70	3,02	114,58	111,27	4,70	3,02
333,70	139,39	133,48	133,48	9,20	5,91	0,00	114,45	111,14	4,70	3,02	114,70	111,39	4,70	3,02
333,92	139,50	133,60	133,60	9,20	5,90	0,00	114,56	111,26	4,70	3,02	114,81	111,51	4,70	3,02
334,14	139,62	133,72	133,72	9,20	5,89	0,00	114,68	111,38	4,70	3,01	114,93	111,62	4,70	3,01
334,36	139,73	133,84	133,84	9,20	5,89	0,00	114,79	111,49	4,70	3,01	115,04	111,74	4,70	3,01
334,58	139,85	133,97	133,97	9,20	5,88	0,00	114,91	111,62	4,70	3,00	115,16	111,87	4,70	3,00
334,80	139,96	134,09	134,09	9,20	5,87	0,00	115,02	111,73	4,70	3,00	115,27	111,98	4,70	3,00
335,03	140,08	134,21	134,21	9,20	5,87	0,00	115,14	111,85	4,70	3,00	115,39	112,10	4,70	3,00
335,25	140,19	134,33	134,33	9,20	5,86	0,00	115,25	111,97	4,70	2,99	115,50	112,22	4,70	2,99
335,47	140,31	134,46	134,46	9,20	5,85	0,00	115,37	112,09	4,70	2,99	115,62	112,34	4,70	2,99
335,69	140,42	134,58	134,58	9,20	5,84	0,00	115,48	112,21	4,70	2,98	115,73	112,46	4,70	2,98
335,91	140,53	134,70	134,70	9,20	5,83	0,00	115,60	112,33	4,70	2,98	115,84	112,58	4,70	2,98
336,13	140,65	134,82	134,82	9,20	5,82	0,00	115,71	112,44	4,70	2,98	115,96	112,69	4,70	2,98
336,35	140,76	134,95	134,95	9,20	5,82	0,00	115,82	112,56	4,70	2,97	116,07	112,81	4,70	2,97
336,57	140,88	135,07	135,07	9,20	5,81	0,00	115,94	112,68	4,70	2,97	116,19	112,93	4,70	2,97
336,79	140,99	135,19	135,19	9,20	5,80	0,00	116,05	112,80	4,70	2,96	116,30	113,05	4,70	2,96
337,01	141,11	135,31	135,31	9,20	5,79	0,00	116,17	112,92	4,70	2,96	116,42	113,17	4,70	2,96
337,23	141,22	135,44	135,44	9,20	5,78	0,00	116,28	113,04	4,70	2,96	116,53	113,29	4,70	2,96
337,45	141,34	135,56	135,56	9,20	5,78	0,00	116,40	113,16	4,70	2,95	116,65	113,41	4,70	2,95
337,67	141,45	135,69	135,69	9,20	5,77	0,00	116,51	113,28	4,70	2,95	116,76	113,53	4,70	2,95
337,89	141,57	135,81	135,81	9,20	5,76	0,00	116,63	113,40	4,70	2,94	116,88	113,64	4,70	2,94
338,11	141,68	135,93	135,93	9,20	5,75	0,00	116,74	113,51	4,70	2,94	116,99	113,76	4,70	2,94
338,33	141,80	136,05	136,05	9,20	5,74	0,00	116,86	113,63	4,70	2,93	117,11	113,88	4,70	2,93
338,55	141,91	136,18	136,18	9,20	5,73	0,00	116,97	113,75	4,70	2,93	117,22	114,00	4,70	2,93
338,77	142,02	136,29	136,29	9,20	5,73	0,00	117,09	113,87	4,70	2,93	117,33	114,12	4,70	2,93
338,99	142,14	136,42	136,42	9,20	5,72	0,00	117,20	113,99	4,70	2,92	117,45	114,24	4,70	2,92
339,21	142,25	136,54	136,54	9,20	5,71	0,00	117,31	114,11	4,70	2,92	117,56	114,36	4,70	2,92
339,43	142,37	136,66	136,66	9,20	5,71	0,00	117,43	114,22	4,70	2,91	117,68	114,47	4,70	2,91
339,65	142,48	136,78	136,78	9,20	5,70	0,00	117,54	114,34	4,70	2,91	117,79	114,59	4,70	2,91
339,87	142,60	136,91	136,91	9,20	5,69	0,00	117,66	114,46	4,70	2,91	117,91	114,71	4,70	2,91
340,09	142,71	137,03	137,03	9,20	5,68	0,00	117,78	114,58	4,70	2,90	118,02	114,83	4,70	2,90
340,32	142,83	137,16	137,16	9,20	5,67	0,00	117,89	114,70	4,70	2,90	118,14	114,95	4,70	2,90
340,54	142,94	137,28	137,28	9,20	5,67	0,00	118,00	114,82	4,70	2,89	118,25	115,07	4,70	2,89
340,76	143,06	137,40	137,40	9,20	5,66	0,00	118,12	114,94	4,70	2,89	118,37	115,19	4,70	2,89
340,98	143,17	137,52	137,52	9,20	5,65	0,00	118,23	115,06	4,70	2,89	118,48	115,31	4,70	2,89
341,20	143,29	137,64	137,64	9,20	5,64	0,00	118,35	115,18	4,70	2,88	118,60	115,42	4,70	2,88
341,42	143,40	137,77	137,77	9,20	5,63	0,00	118,46	115,29	4,70	2,88	118,71	115,54	4,70	2,88
341,64	143,51	137,89	137,89	9,20	5,62	0,00	118,58	115,41	4,70	2,87	118,82	115,66	4,70	2,87
341,86	143,63	138,01	138,01	9,20	5,62	0,00	118,69	115,53	4,70	2,87	118,94	115,78	4,70	2,87
342,08	143,74	138,13	138,13	9,20	5,61	0,00	118,80	115,65	4,70	2,87	119,05	115,90	4,70	2,87
342,30	143,86	138,26	138,26	9,20	5,60	0,00	118,92	115,77	4,70	2,86	119,17	116,02	4,70	2,86
342,52	143,97	138,38	138,38	9,20	5,60	0,00	119,03	115,89	4,70	2,86	119,28	116,13	4,70	2,86
342,74	144,09	138,50	138,50	9,20	5,59	0,00	119,15	116,00	4,70	2,85	119,40	116,25	4,70	2,85
342,96	144,20	138,62	138,62	9,20	5,58	0,00	119,27	116,13	4,70	2,85	119,51	116,38	4,70	2,85
343,18	144,32	138,75	138,75	9,20	5,57	0,00	119,38	116,24	4,70	2,84	119,63	116,49	4,70	2,84
343,40	144,43	138,87	138,87	9,20	5,56	0,00	119,49	116,36	4,70	2,84	119,74	116,61	4,70	2,84
343,62	144,55	138,99	138,99	9,20	5,56	0,00	119,61	116,48	4,70	2,84	119,86	116,73	4,70	2,84
343,84	144,66	139,11	139,11	9,20	5,55	0,00	119,72	116,60	4,70	2,83	119,97	116,85	4,70	2,83
344,06	144,78	139,24	139,24	9,20	5,54	0,00	119,84	116,72	4,70	2,83	120,09	116,97	4,70	2,83
344,28	144,89	139,36	139,36	9,20	5,53	0,00	119,95	116,84	4,70	2,82	120,20	117,09	4,70	2,82
344,50	145,00	139,48	139,48	9,20	5,52	0,00	120,07	116,96	4,70	2,82	120,31	117,20	4,70	2,82
344,72	145,12	139,60	139,60	9,20	5,51	0,00	120,18	117,07	4,70	2,82	120,43	117,32	4,70	2,82
344,94	145,23	139,73	139,73	9,20	5,51	0,00	120,29	117,19	4,70	2,81	120,54	117,44	4,70	2,81
345,16	145,35	139,85	139,85	9,20	5,50	0,00	120,41	117,31	4,70	2,81	120,66	117,56	4,70	2,81
345,38	145,46	139,97	139,97	9,20	5,49	0,00	120,52	117,43	4,70	2,80	120,77	117,68	4,70	2,80
345,60	145,58	140,10	140,10	9,20	5,48	0,00	120,64	117,55	4,70	2,80	120,89	117,80	4,70	2,80

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
345,83	145,69	140,22	140,22	9,20	5,47	0,00	120,76	117,67	4,70	2,80	121,00	117,92	4,70	2,80
346,05	145,81	140,34	140,34	9,20	5,47	0,00	120,87	117,79	4,70	2,79	121,12	118,04	4,70	2,79
346,27	145,92	140,47	140,47	9,20	5,46	0,00	120,98	117,91	4,70	2,79	121,23	118,16	4,70	2,79
346,49	146,04	140,58	140,58	9,20	5,45	0,00	121,10	118,02	4,70	2,78	121,35	118,27	4,70	2,78
346,71	146,15	140,71	140,71	9,20	5,44	0,00	121,21	118,14	4,70	2,78	121,46	118,39	4,70	2,78
346,93	146,27	140,83	140,83	9,20	5,44	0,00	121,33	118,26	4,70	2,78	121,58	118,51	4,70	2,78
347,15	146,38	140,95	140,95	9,20	5,43	0,00	121,44	118,38	4,70	2,77	121,69	118,63	4,70	2,77
347,37	146,49	141,07	141,07	9,20	5,42	0,00	121,56	118,50	4,70	2,77	121,80	118,75	4,70	2,77
347,59	146,61	141,20	141,20	9,20	5,41	0,00	121,67	118,62	4,70	2,76	121,92	118,87	4,70	2,76
347,81	146,72	141,32	141,32	9,20	5,40	0,00	121,78	118,73	4,70	2,76	122,03	118,98	4,70	2,76
348,03	146,84	141,44	141,44	9,20	5,40	0,00	121,90	118,85	4,70	2,76	122,15	119,10	4,70	2,76
348,25	146,95	141,56	141,56	9,20	5,39	0,00	122,01	118,97	4,70	2,75	122,26	119,22	4,70	2,75
348,47	147,07	141,69	141,69	9,20	5,38	0,00	122,13	119,09	4,70	2,75	122,38	119,34	4,70	2,75
348,69	147,18	141,81	141,81	9,20	5,37	0,00	122,24	119,21	4,70	2,74	122,49	119,46	4,70	2,74
348,91	147,30	141,93	141,93	9,20	5,36	0,00	122,36	119,33	4,70	2,74	122,61	119,58	4,70	2,74
349,13	147,41	142,06	142,06	9,20	5,36	0,00	122,47	119,45	4,70	2,73	122,72	119,70	4,70	2,73
349,35	147,53	142,18	142,18	9,20	5,35	0,00	122,59	119,57	4,70	2,73	122,84	119,82	4,70	2,73
349,57	147,64	142,30	142,30	9,20	5,34	0,00	122,70	119,69	4,70	2,73	122,95	119,93	4,70	2,73
349,79	147,76	142,42	142,42	9,20	5,33	0,00	122,82	119,80	4,70	2,72	123,07	120,05	4,70	2,72
350,01	147,87	142,55	142,55	9,20	5,32	0,00	122,93	119,92	4,70	2,72	123,18	120,17	4,70	2,72
350,23	147,98	142,67	142,67	9,20	5,31	0,00	123,04	120,04	4,70	2,71	123,29	120,29	4,70	2,71
350,45	148,10	142,79	142,79	9,20	5,31	0,00	123,16	120,16	4,70	2,71	123,41	120,41	4,70	2,71
350,67	148,21	142,91	142,91	9,20	5,30	0,00	123,27	120,28	4,70	2,71	123,52	120,53	4,70	2,71
350,89	148,33	143,03	143,03	9,20	5,29	0,00	123,39	120,40	4,70	2,70	123,64	120,64	4,70	2,70
351,12	148,44	143,16	143,16	9,20	5,29	0,00	123,51	120,52	4,70	2,70	123,76	120,77	4,70	2,70
351,34	148,56	143,28	143,28	9,20	5,28	0,00	123,62	120,64	4,70	2,69	123,87	120,89	4,70	2,69
351,56	148,67	143,40	143,40	9,20	5,27	0,00	123,73	120,76	4,70	2,69	123,98	121,00	4,70	2,69
351,78	148,79	143,53	143,53	9,20	5,26	0,00	123,85	120,87	4,70	2,69	124,10	121,12	4,70	2,69
352,00	148,90	143,65	143,65	9,20	5,25	0,00	123,96	120,99	4,70	2,68	124,21	121,24	4,70	2,68
352,22	149,02	143,77	143,77	9,20	5,24	0,00	124,08	121,11	4,70	2,68	124,33	121,36	4,70	2,68
352,44	149,13	143,89	143,89	9,20	5,24	0,00	124,19	121,23	4,70	2,67	124,44	121,48	4,70	2,67
352,66	149,24	144,02	144,02	9,20	5,23	0,00	124,31	121,35	4,70	2,67	124,56	121,60	4,70	2,67
352,88	149,36	144,14	144,14	9,20	5,22	0,00	124,42	121,47	4,70	2,67	124,67	121,71	4,70	2,67
353,10	149,47	144,26	144,26	9,20	5,21	0,00	124,53	121,58	4,70	2,66	124,78	121,83	4,70	2,66
353,32	149,59	144,38	144,38	9,20	5,20	0,00	124,65	121,70	4,70	2,66	124,90	121,95	4,70	2,66
353,54	149,70	144,51	144,51	9,20	5,20	0,00	124,76	121,82	4,70	2,65	125,01	122,07	4,70	2,65
353,76	149,82	144,63	144,63	9,20	5,19	0,00	124,88	121,94	4,70	2,65	125,13	122,19	4,70	2,65
353,98	149,93	144,76	144,76	9,20	5,18	0,00	125,00	122,06	4,70	2,64	125,24	122,31	4,70	2,64
354,20	150,05	144,88	144,88	9,20	5,17	0,00	125,11	122,18	4,70	2,64	125,36	122,43	4,70	2,64
354,42	150,16	145,00	145,00	9,20	5,17	0,00	125,22	122,30	4,70	2,64	125,47	122,55	4,70	2,64
354,64	150,28	145,12	145,12	9,20	5,16	0,00	125,34	122,42	4,70	2,63	125,59	122,67	4,70	2,63
354,86	150,39	145,24	145,24	9,20	5,15	0,00	125,45	122,53	4,70	2,63	125,70	122,78	4,70	2,63
355,08	150,51	145,36	145,36	9,20	5,14	0,00	125,57	122,65	4,70	2,62	125,82	122,90	4,70	2,62
355,30	150,62	145,49	145,49	9,20	5,13	0,00	125,68	122,77	4,70	2,62	125,93	123,02	4,70	2,62
355,52	150,73	145,61	145,61	9,20	5,13	0,00	125,80	122,89	4,70	2,62	126,04	123,14	4,70	2,62
355,74	150,85	145,73	145,73	9,20	5,12	0,00	125,91	123,01	4,70	2,61	126,16	123,26	4,70	2,61
355,96	150,96	145,85	145,85	9,20	5,11	0,00	126,02	123,13	4,70	2,61	126,27	123,38	4,70	2,61
356,18	151,08	145,98	145,98	9,20	5,10	0,00	126,14	123,24	4,70	2,60	126,39	123,49	4,70	2,60
356,40	151,19	146,10	146,10	9,20	5,09	0,00	126,25	123,36	4,70	2,60	126,50	123,61	4,70	2,60
356,63	151,31	146,22	146,22	9,20	5,09	0,00	126,37	123,49	4,70	2,60	126,62	123,73	4,70	2,60
356,85	151,42	146,35	146,35	9,20	5,08	0,00	126,49	123,60	4,70	2,59	126,73	123,85	4,70	2,59
357,07	151,54	146,47	146,47	9,20	5,07	0,00	126,60	123,72	4,70	2,59	126,85	123,97	4,70	2,59
357,29	151,65	146,59	146,59	9,20	5,06	0,00	126,71	123,84	4,70	2,58	126,96	124,09	4,70	2,58
357,51	151,77	146,71	146,71	9,20	5,05	0,00	126,83	123,96	4,70	2,58	127,08	124,20	4,70	2,58
357,73	151,88	146,84	146,84	9,20	5,04	0,00	126,94	124,07	4,70	2,58	127,19	124,32	4,70	2,58
357,95	152,00	146,96	146,96	9,20	5,04	0,00	127,06	124,19	4,70	2,58	127,31	124,44	4,70	2,58

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
358,17	152,11	147,08	147,08	9,20	5,03	0,00	127,17	124,31	4,70	2,57	127,42	124,56	4,70	2,57
358,39	152,22	147,20	147,20	9,20	5,02	0,00	127,29	124,43	4,70	2,57	127,53	124,68	4,70	2,57
358,61	152,34	147,32	147,32	9,20	5,02	0,00	127,40	124,55	4,70	2,56	127,65	124,80	4,70	2,56
358,83	152,45	147,44	147,44	9,20	5,01	0,00	127,51	124,67	4,70	2,56	127,76	124,91	4,70	2,56
359,05	152,57	147,57	147,57	9,20	5,00	0,00	127,63	124,78	4,70	2,56	127,88	125,03	4,70	2,56
359,27	152,68	147,69	147,69	9,20	4,99	0,00	127,74	124,90	4,70	2,55	127,99	125,15	4,70	2,55
359,49	152,80	147,82	147,82	9,20	4,98	0,00	127,86	125,02	4,70	2,55	128,11	125,27	4,70	2,55
359,71	152,91	147,94	147,94	9,20	4,98	0,00	127,98	125,14	4,70	2,54	128,22	125,39	4,70	2,54
359,93	153,03	148,06	148,06	9,20	4,97	0,00	128,09	125,26	4,70	2,54	128,34	125,51	4,70	2,54
360,15	153,14	148,18	148,18	9,20	4,96	0,00	128,20	125,38	4,70	2,53	128,45	125,63	4,70	2,53
360,37	153,26	148,31	148,31	9,20	4,95	0,00	128,32	125,50	4,70	2,53	128,57	125,75	4,70	2,53
360,59	153,37	148,43	148,43	9,20	4,94	0,00	128,43	125,62	4,70	2,53	128,68	125,87	4,70	2,53
360,81	153,49	148,55	148,55	9,20	4,93	0,00	128,55	125,73	4,70	2,52	128,80	125,98	4,70	2,52
361,03	153,60	148,67	148,67	9,20	4,93	0,00	128,66	125,85	4,70	2,52	128,91	126,10	4,70	2,52
361,25	153,71	148,80	148,80	9,20	4,92	0,00	128,78	125,97	4,70	2,51	129,02	126,22	4,70	2,51
361,47	153,83	148,92	148,92	9,20	4,91	0,00	128,89	126,09	4,70	2,51	129,14	126,34	4,70	2,51
361,69	153,94	149,04	149,04	9,20	4,90	0,00	129,00	126,21	4,70	2,51	129,25	126,46	4,70	2,51
361,92	154,06	149,16	149,16	9,20	4,89	0,00	129,12	126,33	4,70	2,50	129,37	126,58	4,70	2,50
362,14	154,18	149,29	149,29	9,20	4,89	0,00	129,24	126,45	4,70	2,50	129,49	126,70	4,70	2,50
362,36	154,29	149,41	149,41	9,20	4,88	0,00	129,35	126,57	4,70	2,49	129,60	126,82	4,70	2,49
362,58	154,40	149,53	149,53	9,20	4,87	0,00	129,47	126,69	4,70	2,49	129,71	126,93	4,70	2,49
362,80	154,52	149,65	149,65	9,20	4,87	0,00	129,58	126,80	4,70	2,49	129,83	127,05	4,70	2,49
363,02	154,63	149,78	149,78	9,20	4,86	0,00	129,69	126,92	4,70	2,48	129,94	127,17	4,70	2,48
363,24	154,75	149,90	149,90	9,20	4,85	0,00	129,81	127,04	4,70	2,48	130,06	127,29	4,70	2,48
363,46	154,86	150,02	150,02	9,20	4,84	0,00	129,92	127,16	4,70	2,47	130,17	127,41	4,70	2,47
363,68	154,98	150,14	150,14	9,20	4,83	0,00	130,04	127,28	4,70	2,47	130,29	127,53	4,70	2,47
363,90	155,09	150,27	150,27	9,20	4,82	0,00	130,15	127,40	4,70	2,47	130,40	127,64	4,70	2,47
364,12	155,20	150,39	150,39	9,20	4,82	0,00	130,27	127,51	4,70	2,46	130,51	127,76	4,70	2,46
364,34	155,32	150,51	150,51	9,20	4,81	0,00	130,38	127,63	4,70	2,46	130,63	127,88	4,70	2,46
364,56	155,43	150,63	150,63	9,20	4,80	0,00	130,49	127,75	4,70	2,45	130,74	128,00	4,70	2,45
364,78	155,55	150,76	150,76	9,20	4,79	0,00	130,61	127,87	4,70	2,45	130,86	128,12	4,70	2,45
365,00	155,67	150,88	150,88	9,20	4,78	0,00	130,73	127,99	4,70	2,44	130,98	128,24	4,70	2,44
365,22	155,78	151,00	151,00	9,20	4,78	0,00	130,84	128,11	4,70	2,44	131,09	128,36	4,70	2,44
365,44	155,89	151,13	151,13	9,20	4,77	0,00	130,96	128,23	4,70	2,44	131,20	128,48	4,70	2,44
365,66	156,01	151,25	151,25	9,20	4,76	0,00	131,07	128,35	4,70	2,43	131,32	128,60	4,70	2,43
365,88	156,12	151,37	151,37	9,20	4,75	0,00	131,18	128,47	4,70	2,43	131,43	128,71	4,70	2,43
366,10	156,24	151,49	151,49	9,20	4,74	0,00	131,30	128,58	4,70	2,42	131,55	128,83	4,70	2,42
366,32	156,35	151,61	151,61	9,20	4,74	0,00	131,41	128,70	4,70	2,42	131,66	128,95	4,70	2,42
366,54	156,47	151,73	151,73	9,20	4,73	0,00	131,53	128,82	4,70	2,42	131,78	129,07	4,70	2,42
366,76	156,58	151,86	151,86	9,20	4,72	0,00	131,64	128,94	4,70	2,41	131,89	129,19	4,70	2,41
366,98	156,69	151,98	151,98	9,20	4,71	0,00	131,76	129,06	4,70	2,41	132,00	129,31	4,70	2,41
367,20	156,81	152,10	152,10	9,20	4,71	0,00	131,87	129,18	4,70	2,40	132,12	129,42	4,70	2,40
367,43	156,92	152,22	152,22	9,20	4,70	0,00	131,98	129,29	4,70	2,40	132,23	129,54	4,70	2,40
367,65	157,04	152,35	152,35	9,20	4,69	0,00	132,10	129,42	4,70	2,40	132,35	129,67	4,70	2,40
367,87	157,16	152,47	152,47	9,20	4,68	0,00	132,22	129,53	4,70	2,39	132,47	129,78	4,70	2,39
368,09	157,27	152,60	152,60	9,20	4,67	0,00	132,33	129,65	4,70	2,39	132,58	129,90	4,70	2,39
368,31	157,38	152,72	152,72	9,20	4,67	0,00	132,44	129,77	4,70	2,38	132,69	130,02	4,70	2,38
368,53	157,50	152,84	152,84	9,20	4,66	0,00	132,56	129,89	4,70	2,38	132,81	130,14	4,70	2,38
368,75	157,61	152,96	152,96	9,20	4,65	0,00	132,67	130,01	4,70	2,38	132,92	130,26	4,70	2,38
368,97	157,73	153,09	153,09	9,20	4,64	0,00	132,79	130,13	4,70	2,37	133,04	130,38	4,70	2,37
369,19	157,84	153,21	153,21	9,20	4,63	0,00	132,90	130,24	4,70	2,37	133,15	130,49	4,70	2,37
369,41	157,96	153,33	153,33	9,20	4,62	0,00	133,02	130,36	4,70	2,36	133,27	130,61	4,70	2,36
369,63	158,07	153,45	153,45	9,20	4,62	0,00	133,13	130,48	4,70	2,36	133,38	130,73	4,70	2,36
369,85	158,18	153,58	153,58	9,20	4,61	0,00	133,24	130,60	4,70	2,36	133,49	130,85	4,70	2,36
370,07	158,30	153,69	153,69	9,20	4,60	0,00	133,36	130,72	4,70	2,35	133,61	130,97	4,70	2,35
370,29	158,41	153,82	153,82	9,20	4,60	0,00	133,47	130,84	4,70	2,35	133,72	131,09	4,70	2,35

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
370,51	158,53	153,94	153,94	9,20	4,59	0,00	133,59	130,96	4,70	2,34	133,84	131,21	4,70	2,34
370,73	158,64	154,07	154,07	9,20	4,58	0,00	133,71	131,08	4,70	2,34	133,96	131,33	4,70	2,34
370,95	158,76	154,19	154,19	9,20	4,57	0,00	133,82	131,20	4,70	2,33	134,07	131,44	4,70	2,33
371,17	158,87	154,31	154,31	9,20	4,56	0,00	133,93	131,31	4,70	2,33	134,18	131,56	4,70	2,33
371,39	158,99	154,43	154,43	9,20	4,56	0,00	134,05	131,43	4,70	2,33	134,30	131,68	4,70	2,33
371,61	159,10	154,56	154,56	9,20	4,55	0,00	134,16	131,55	4,70	2,32	134,41	131,80	4,70	2,32
371,83	159,22	154,68	154,68	9,20	4,54	0,00	134,28	131,67	4,70	2,32	134,53	131,92	4,70	2,32
372,05	159,33	154,80	154,80	9,20	4,53	0,00	134,39	131,79	4,70	2,31	134,64	132,04	4,70	2,31
372,27	159,44	154,92	154,92	9,20	4,52	0,00	134,51	131,91	4,70	2,31	134,76	132,16	4,70	2,31
372,49	159,56	155,04	155,04	9,20	4,51	0,00	134,62	132,02	4,70	2,31	134,87	132,27	4,70	2,31
372,72	159,67	155,17	155,17	9,20	4,51	0,00	134,73	132,14	4,70	2,30	134,98	132,39	4,70	2,30
372,94	159,79	155,29	155,29	9,20	4,50	0,00	134,85	132,26	4,70	2,30	135,10	132,51	4,70	2,30
373,16	159,91	155,42	155,42	9,20	4,49	0,00	134,97	132,38	4,70	2,29	135,22	132,63	4,70	2,29
373,38	160,02	155,54	155,54	9,20	4,48	0,00	135,08	132,50	4,70	2,29	135,33	132,75	4,70	2,29
373,60	160,13	155,66	155,66	9,20	4,47	0,00	135,20	132,62	4,70	2,29	135,44	132,87	4,70	2,29
373,82	160,25	155,78	155,78	9,20	4,47	0,00	135,31	132,74	4,70	2,28	135,56	132,99	4,70	2,28
374,04	160,36	155,90	155,90	9,20	4,46	0,00	135,42	132,86	4,70	2,28	135,67	133,11	4,70	2,28
374,26	160,48	156,02	156,02	9,20	4,45	0,00	135,54	132,98	4,70	2,27	135,79	133,22	4,70	2,27
374,48	160,59	156,15	156,15	9,20	4,44	0,00	135,65	133,09	4,70	2,27	135,90	133,34	4,70	2,27
374,70	160,71	156,27	156,27	9,20	4,44	0,00	135,77	133,21	4,70	2,27	136,02	133,46	4,70	2,27
374,92	160,82	156,39	156,39	9,20	4,43	0,00	135,88	133,33	4,70	2,26	136,13	133,58	4,70	2,26
375,14	160,93	156,51	156,51	9,20	4,42	0,00	136,00	133,45	4,70	2,26	136,24	133,70	4,70	2,26
375,36	161,05	156,64	156,64	9,20	4,41	0,00	136,11	133,57	4,70	2,25	136,36	133,82	4,70	2,25
375,58	161,16	156,76	156,76	9,20	4,40	0,00	136,22	133,69	4,70	2,25	136,47	133,93	4,70	2,25
375,80	161,28	156,88	156,88	9,20	4,40	0,00	136,34	133,80	4,70	2,24	136,59	134,05	4,70	2,24
376,02	161,40	157,01	157,01	9,20	4,39	0,00	136,46	133,93	4,70	2,24	136,71	134,18	4,70	2,24
376,24	161,51	157,13	157,13	9,20	4,38	0,00	136,57	134,04	4,70	2,24	136,82	134,29	4,70	2,24
376,46	161,62	157,25	157,25	9,20	4,37	0,00	136,69	134,16	4,70	2,23	136,93	134,41	4,70	2,23
376,68	161,74	157,38	157,38	9,20	4,36	0,00	136,80	134,28	4,70	2,23	137,05	134,53	4,70	2,23
376,90	161,85	157,50	157,50	9,20	4,36	0,00	136,91	134,40	4,70	2,22	137,16	134,65	4,70	2,22
377,12	161,97	157,62	157,62	9,20	4,35	0,00	137,03	134,52	4,70	2,22	137,28	134,77	4,70	2,22
377,34	162,08	157,74	157,74	9,20	4,34	0,00	137,14	134,64	4,70	2,22	137,39	134,89	4,70	2,22
377,56	162,20	157,87	157,87	9,20	4,33	0,00	137,26	134,76	4,70	2,21	137,51	135,00	4,70	2,21
377,78	162,31	157,99	157,99	9,20	4,32	0,00	137,37	134,87	4,70	2,21	137,62	135,12	4,70	2,21
378,00	162,42	158,11	158,11	9,20	4,32	0,00	137,49	134,99	4,70	2,20	137,73	135,24	4,70	2,20
378,23	162,54	158,23	158,23	9,20	4,31	0,00	137,60	135,11	4,70	2,20	137,85	135,36	4,70	2,20
378,45	162,65	158,35	158,35	9,20	4,30	0,00	137,71	135,23	4,70	2,20	137,96	135,48	4,70	2,20
378,67	162,77	158,48	158,48	9,20	4,29	0,00	137,83	135,35	4,70	2,19	138,08	135,60	4,70	2,19
378,89	162,89	158,60	158,60	9,20	4,29	0,00	137,95	135,47	4,70	2,19	138,20	135,72	4,70	2,19
379,11	163,00	158,72	158,72	9,20	4,28	0,00	138,06	135,59	4,70	2,18	138,31	135,84	4,70	2,18
379,33	163,11	158,84	158,84	9,20	4,27	0,00	138,18	135,71	4,70	2,18	138,42	135,96	4,70	2,18
379,55	163,23	158,97	158,97	9,20	4,26	0,00	138,29	135,82	4,70	2,18	138,54	136,07	4,70	2,18
379,77	163,34	159,09	159,09	9,20	4,25	0,00	138,40	135,94	4,70	2,17	138,65	136,19	4,70	2,17
379,99	163,46	159,21	159,21	9,20	4,24	0,00	138,52	136,06	4,70	2,17	138,77	136,31	4,70	2,17
380,21	163,57	159,33	159,33	9,20	4,24	0,00	138,63	136,18	4,70	2,16	138,88	136,43	4,70	2,16
380,43	163,69	159,46	159,46	9,20	4,23	0,00	138,75	136,30	4,70	2,16	139,00	136,55	4,70	2,16
380,65	163,80	159,58	159,58	9,20	4,22	0,00	138,86	136,42	4,70	2,16	139,11	136,67	4,70	2,16
380,87	163,91	159,70	159,70	9,20	4,21	0,00	138,98	136,53	4,70	2,15	139,22	136,78	4,70	2,15
381,09	164,03	159,82	159,82	9,20	4,20	0,00	139,09	136,65	4,70	2,15	139,34	136,90	4,70	2,15
381,31	164,14	159,95	159,95	9,20	4,20	0,00	139,20	136,77	4,70	2,14	139,45	137,02	4,70	2,14
381,53	164,26	160,07	160,07	9,20	4,19	0,00	139,32	136,89	4,70	2,14	139,57	137,14	4,70	2,14
381,75	164,38	160,20	160,20	9,20	4,18	0,00	139,44	137,01	4,70	2,13	139,69	137,26	4,70	2,13
381,97	164,49	160,31	160,31	9,20	4,18	0,00	139,55	137,13	4,70	2,13	139,80	137,38	4,70	2,13
382,19	164,60	160,44	160,44	9,20	4,17	0,00	139,67	137,25	4,70	2,13	139,91	137,50	4,70	2,13
382,41	164,72	160,56	160,56	9,20	4,16	0,00	139,78	137,37	4,70	2,12	140,03	137,62	4,70	2,12
382,63	164,83	160,68	160,68	9,20	4,15	0,00	139,89	137,49	4,70	2,12	140,14	137,73	4,70	2,12

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	Geboren in 1945 of eerder	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting
382,85	164,95	160,80	160,80	9,20	4,14	0,00	140,01	137,60	4,70	2,11	140,26	137,85	4,70	2,11
383,07	165,06	160,93	160,93	9,20	4,13	0,00	140,12	137,72	4,70	2,11	140,37	137,97	4,70	2,11
383,29	165,18	161,05	161,05	9,20	4,13	0,00	140,24	137,84	4,70	2,11	140,49	138,09	4,70	2,11
383,52	165,29	161,17	161,17	9,20	4,12	0,00	140,35	137,96	4,70	2,10	140,60	138,21	4,70	2,10
383,74	165,40	161,29	161,29	9,20	4,11	0,00	140,47	138,08	4,70	2,10	140,71	138,33	4,70	2,10
383,96	165,52	161,42	161,42	9,20	4,10	0,00	140,58	138,20	4,70	2,09	140,83	138,44	4,70	2,09
384,18	165,64	161,54	161,54	9,20	4,09	0,00	140,70	138,32	4,70	2,09	140,95	138,57	4,70	2,09
384,40	165,75	161,67	161,67	9,20	4,09	0,00	140,81	138,44	4,70	2,09	141,06	138,69	4,70	2,09
384,62	165,87	161,79	161,79	9,20	4,08	0,00	140,93	138,56	4,70	2,08	141,18	138,80	4,70	2,08
384,84	165,98	161,91	161,91	9,20	4,07	0,00	141,04	138,67	4,70	2,08	141,29	138,92	4,70	2,08
385,06	166,09	162,03	162,03	9,20	4,06	0,00	141,16	138,79	4,70	2,08	141,40	139,04	4,70	2,08
385,28	166,21	162,16	162,16	9,20	4,05	0,00	141,27	138,91	4,70	2,07	141,52	139,16	4,70	2,07
385,50	166,32	162,28	162,28	9,20	4,04	0,00	141,38	139,02	4,70	2,07	141,63	139,27	4,70	2,07
385,72	166,44	162,40	162,40	9,20	4,04	0,00	141,50	139,14	4,70	2,07	141,75	139,39	4,70	2,07
385,94	166,55	162,52	162,52	9,20	4,03	0,00	141,61	139,26	4,70	2,06	141,86	139,51	4,70	2,06
386,16	166,67	162,64	162,64	9,20	4,02	0,00	141,73	139,38	4,70	2,06	141,98	139,63	4,70	2,06
386,38	166,78	162,76	162,76	9,20	4,02	0,00	141,84	139,50	4,70	2,05	142,09	139,75	4,70	2,05
386,60	166,89	162,89	162,89	9,20	4,01	0,00	141,96	139,62	4,70	2,05	142,20	139,87	4,70	2,05
386,82	167,01	163,01	163,01	9,20	4,00	0,00	142,07	139,73	4,70	2,04	142,32	139,98	4,70	2,04
387,04	167,13	163,13	163,13	9,20	3,99	0,00	142,19	139,86	4,70	2,04	142,44	140,11	4,70	2,04
387,26	167,24	163,26	163,26	9,20	3,98	0,00	142,30	139,98	4,70	2,04	142,55	140,22	4,70	2,04
387,48	167,36	163,38	163,38	9,20	3,98	0,00	142,42	140,09	4,70	2,03	142,67	140,34	4,70	2,03
387,70	167,47	163,50	163,50	9,20	3,97	0,00	142,53	140,21	4,70	2,03	142,78	140,46	4,70	2,03
387,92	167,58	163,62	163,62	9,20	3,96	0,00	142,64	140,33	4,70	2,02	142,89	140,58	4,70	2,02
388,14	167,70	163,75	163,75	9,20	3,95	0,00	142,76	140,45	4,70	2,02	143,01	140,70	4,70	2,02
388,36	167,81	163,87	163,87	9,20	3,94	0,00	142,87	140,57	4,70	2,02	143,12	140,82	4,70	2,02
388,58	167,93	163,99	163,99	9,20	3,93	0,00	142,99	140,69	4,70	2,01	143,24	140,93	4,70	2,01
388,80	168,04	164,11	164,11	9,20	3,93	0,00	143,10	140,80	4,70	2,01	143,35	141,05	4,70	2,01
389,03	168,16	164,24	164,24	9,20	3,92	0,00	143,22	140,92	4,70	2,00	143,47	141,17	4,70	2,00
389,25	168,27	164,36	164,36	9,20	3,91	0,00	143,33	141,04	4,70	2,00	143,58	141,29	4,70	2,00
389,47	168,38	164,48	164,48	9,20	3,90	0,00	143,44	141,16	4,70	2,00	143,69	141,41	4,70	2,00
389,69	168,50	164,61	164,61	9,20	3,89	0,00	143,56	141,28	4,70	1,99	143,81	141,53	4,70	1,99
389,91	168,62	164,73	164,73	9,20	3,89	0,00	143,68	141,40	4,70	1,99	143,93	141,65	4,70	1,99
390,13	168,73	164,85	164,85	9,20	3,88	0,00	143,79	141,52	4,70	1,98	144,04	141,77	4,70	1,98
390,35	168,84	164,97	164,97	9,20	3,87	0,00	143,91	141,64	4,70	1,98	144,16	141,89	4,70	1,98
390,57	168,96	165,09	165,09	9,20	3,87	0,00	144,02	141,76	4,70	1,98	144,27	142,00	4,70	1,98
390,79	169,07	165,22	165,22	9,20	3,86	0,00	144,13	141,87	4,70	1,97	144,38	142,12	4,70	1,97
391,01	169,19	165,34	165,34	9,20	3,85	0,00	144,25	141,99	4,70	1,97	144,50	142,24	4,70	1,97
391,23	169,30	165,46	165,46	9,20	3,84	0,00	144,36	142,11	4,70	1,96	144,61	142,36	4,70	1,96
391,45	169,42	165,58	165,58	9,20	3,83	0,00	144,48	142,23	4,70	1,96	144,73	142,48	4,70	1,96
391,67	169,53	165,71	165,71	9,20	3,82	0,00	144,59	142,35	4,70	1,96	144,84	142,60	4,70	1,96
391,89	169,64	165,83	165,83	9,20	3,82	0,00	144,71	142,47	4,70	1,95	144,96	142,71	4,70	1,95
392,11	169,76	165,95	165,95	9,20	3,81	0,00	144,82	142,58	4,70	1,95	145,07	142,83	4,70	1,95
392,33	169,87	166,07	166,07	9,20	3,80	0,00	144,93	142,70	4,70	1,94	145,18	142,95	4,70	1,94
392,55	169,99	166,20	166,20	9,20	3,79	0,00	145,05	142,82	4,70	1,94	145,30	143,07	4,70	1,94
392,77	170,11	166,32	166,32	9,20	3,78	0,00	145,17	142,94	4,70	1,93	145,42	143,19	4,70	1,93
392,99	170,22	166,44	166,44	9,20	3,78	0,00	145,28	143,06	4,70	1,93	145,53	143,31	4,70	1,93
393,21	170,33	166,57	166,57	9,20	3,77	0,00	145,40	143,18	4,70	1,93	145,64	143,43	4,70	1,93
393,43	170,45	166,69	166,69	9,20	3,76	0,00	145,51	143,30	4,70	1,92	145,76	143,55	4,70	1,92
393,65	170,56	166,81	166,81	9,20	3,75	0,00	145,62	143,42	4,70	1,92	145,87	143,67	4,70	1,92
393,87	170,68	166,93	166,93	9,20	3,75	0,00	145,74	143,53	4,70	1,91	145,99	143,78	4,70	1,91
394,09	170,79	167,05	167,05	9,20	3,74	0,00	145,85	143,65	4,70	1,91	146,10	143,90	4,70	1,91
394,32	170,91	167,18	167,18	9,20	3,73	0,00	145,97	143,77	4,70	1,91	146,22	144,02	4,70	1,91
394,54	171,02	167,30	167,30	9,20	3,72	0,00	146,08	143,89	4,70	1,90	146,33	144,14	4,70	1,90
394,76	171,13	167,42	167,42	9,20	3,71	0,00	146,20	144,01	4,70	1,90	146,44	144,26	4,70	1,90
394,98	171,25	167,54	167,54	9,20	3,71	0,00	146,31	144,13	4,70	1,89	146,56	144,38	4,70	1,89

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
395,20	171,37	167,67	167,67	9,20	3,70	0,00	146,43	144,25	4,70	1,89	146,68	144,50	4,70	1,89
395,42	171,48	167,79	167,79	9,20	3,69	0,00	146,54	144,37	4,70	1,89	146,79	144,62	4,70	1,89
395,64	171,60	167,91	167,91	9,20	3,68	0,00	146,66	144,49	4,70	1,88	146,91	144,73	4,70	1,88
395,86	171,71	168,04	168,04	9,20	3,67	0,00	146,77	144,60	4,70	1,88	147,02	144,85	4,70	1,88
396,08	171,82	168,16	168,16	9,20	3,67	0,00	146,89	144,72	4,70	1,87	147,13	144,97	4,70	1,87
396,30	171,94	168,28	168,28	9,20	3,66	0,00	147,00	144,84	4,70	1,87	147,25	145,09	4,70	1,87
396,52	172,05	168,40	168,40	9,20	3,65	0,00	147,11	144,96	4,70	1,87	147,36	145,21	4,70	1,87
396,74	172,17	168,53	168,53	9,20	3,64	0,00	147,23	145,08	4,70	1,86	147,48	145,33	4,70	1,86
396,96	172,28	168,65	168,65	9,20	3,63	0,00	147,34	145,20	4,70	1,86	147,59	145,44	4,70	1,86
397,18	172,40	168,77	168,77	9,20	3,62	0,00	147,46	145,31	4,70	1,85	147,71	145,56	4,70	1,85
397,40	172,51	168,89	168,89	9,20	3,62	0,00	147,57	145,43	4,70	1,85	147,82	145,68	4,70	1,85
397,62	172,62	169,01	169,01	9,20	3,61	0,00	147,69	145,55	4,70	1,84	147,93	145,80	4,70	1,84
397,84	172,74	169,13	169,13	9,20	3,60	0,00	147,80	145,67	4,70	1,84	148,05	145,92	4,70	1,84
398,06	172,86	169,26	169,26	9,20	3,60	0,00	147,92	145,79	4,70	1,84	148,17	146,04	4,70	1,84
398,28	172,97	169,38	169,38	9,20	3,59	0,00	148,03	145,91	4,70	1,83	148,28	146,16	4,70	1,83
398,50	173,09	169,51	169,51	9,20	3,58	0,00	148,15	146,03	4,70	1,83	148,40	146,28	4,70	1,83
398,72	173,20	169,63	169,63	9,20	3,57	0,00	148,26	146,15	4,70	1,82	148,51	146,40	4,70	1,82
398,94	173,31	169,75	169,75	9,20	3,56	0,00	148,38	146,27	4,70	1,82	148,62	146,51	4,70	1,82
399,16	173,43	169,87	169,87	9,20	3,56	0,00	148,49	146,38	4,70	1,82	148,74	146,63	4,70	1,82
399,38	173,54	170,00	170,00	9,20	3,55	0,00	148,60	146,50	4,70	1,81	148,85	146,75	4,70	1,81
399,60	173,66	170,12	170,12	9,20	3,54	0,00	148,72	146,62	4,70	1,81	148,97	146,87	4,70	1,81
399,83	173,77	170,24	170,24	9,20	3,53	0,00	148,83	146,74	4,70	1,80	149,08	146,99	4,70	1,80
400,05	173,89	170,36	170,36	9,20	3,52	0,00	148,95	146,86	4,70	1,80	149,20	147,11	4,70	1,80
400,27	174,00	170,49	170,49	9,20	3,51	0,00	149,06	146,98	4,70	1,80	149,31	147,22	4,70	1,80
400,49	174,11	170,61	170,61	9,20	3,51	0,00	149,18	147,09	4,70	1,79	149,42	147,34	4,70	1,79
400,71	174,23	170,73	170,73	9,20	3,50	0,00	149,29	147,22	4,70	1,79	149,54	147,47	4,70	1,79
400,93	174,35	170,86	170,86	9,20	3,49	0,00	149,41	147,33	4,70	1,78	149,66	147,58	4,70	1,78
401,15	174,46	170,98	170,98	9,20	3,48	0,00	149,52	147,45	4,70	1,78	149,77	147,70	4,70	1,78
401,37	174,58	171,10	171,10	9,20	3,47	0,00	149,64	147,57	4,70	1,78	149,89	147,82	4,70	1,78
401,59	174,69	171,22	171,22	9,20	3,47	0,00	149,75	147,69	4,70	1,77	150,00	147,94	4,70	1,77
401,81	174,80	171,34	171,34	9,20	3,46	0,00	149,87	147,81	4,70	1,77	150,11	148,06	4,70	1,77
402,03	174,92	171,47	171,47	9,20	3,45	0,00	149,98	147,93	4,70	1,76	150,23	148,18	4,70	1,76
402,25	175,03	171,59	171,59	9,20	3,44	0,00	150,09	148,04	4,70	1,76	150,34	148,29	4,70	1,76
402,47	175,15	171,71	171,71	9,20	3,44	0,00	150,21	148,16	4,70	1,76	150,46	148,41	4,70	1,76
402,69	175,26	171,83	171,83	9,20	3,43	0,00	150,32	148,28	4,70	1,75	150,57	148,53	4,70	1,75
402,91	175,38	171,96	171,96	9,20	3,42	0,00	150,44	148,40	4,70	1,75	150,69	148,65	4,70	1,75
403,13	175,49	172,08	172,08	9,20	3,41	0,00	150,55	148,52	4,70	1,74	150,80	148,77	4,70	1,74
403,35	175,60	172,20	172,20	9,20	3,40	0,00	150,67	148,64	4,70	1,74	150,91	148,89	4,70	1,74
403,57	175,72	172,33	172,33	9,20	3,40	0,00	150,78	148,76	4,70	1,73	151,03	149,01	4,70	1,73
403,79	175,84	172,45	172,45	9,20	3,39	0,00	150,90	148,88	4,70	1,73	151,15	149,13	4,70	1,73
404,01	175,95	172,57	172,57	9,20	3,38	0,00	151,01	149,00	4,70	1,73	151,26	149,24	4,70	1,73
404,23	176,07	172,69	172,69	9,20	3,37	0,00	151,13	149,11	4,70	1,72	151,38	149,36	4,70	1,72
404,45	176,18	172,82	172,82	9,20	3,36	0,00	151,24	149,23	4,70	1,72	151,49	149,48	4,70	1,72
404,67	176,29	172,94	172,94	9,20	3,36	0,00	151,36	149,35	4,70	1,71	151,60	149,60	4,70	1,71
404,89	176,41	173,06	173,06	9,20	3,35	0,00	151,47	149,47	4,70	1,71	151,72	149,72	4,70	1,71
405,12	176,52	173,18	173,18	9,20	3,34	0,00	151,58	149,59	4,70	1,71	151,83	149,84	4,70	1,71
405,34	176,64	173,31	173,31	9,20	3,33	0,00	151,70	149,71	4,70	1,70	151,95	149,96	4,70	1,70
405,56	176,75	173,42	173,42	9,20	3,33	0,00	151,81	149,82	4,70	1,70	152,06	150,07	4,70	1,70
405,78	176,87	173,55	173,55	9,20	3,32	0,00	151,93	149,94	4,70	1,69	152,18	150,19	4,70	1,69
406,00	176,98	173,67	173,67	9,20	3,31	0,00	152,04	150,06	4,70	1,69	152,29	150,31	4,70	1,69
406,22	177,10	173,80	173,80	9,20	3,30	0,00	152,16	150,18	4,70	1,69	152,41	150,43	4,70	1,69
406,44	177,21	173,92	173,92	9,20	3,29	0,00	152,27	150,30	4,70	1,68	152,52	150,55	4,70	1,68
406,66	177,33	174,04	174,04	9,20	3,29	0,00	152,39	150,42	4,70	1,68	152,64	150,67	4,70	1,68
406,88	177,44	174,16	174,16	9,20	3,28	0,00	152,50	150,54	4,70	1,67	152,75	150,79	4,70	1,67
407,10	177,56	174,29	174,29	9,20	3,27	0,00	152,62	150,66	4,70	1,67	152,87	150,91	4,70	1,67
407,32	177,67	174,41	174,41	9,20	3,26	0,00	152,73	150,78	4,70	1,67	152,98	151,02	4,70	1,67

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	Geboren in 1945 of eerder	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting
407,54	177,78	174,53	174,53	9,20	3,25	0,00	152,84	150,89	4,70	1,66	153,09	151,14	4,70	1,66
407,76	177,90	174,65	174,65	9,20	3,24	0,00	152,96	151,01	4,70	1,66	153,21	151,26	4,70	1,66
407,98	178,01	174,78	174,78	9,20	3,24	0,00	153,07	151,13	4,70	1,65	153,32	151,38	4,70	1,65
408,20	178,13	174,90	174,90	9,20	3,23	0,00	153,19	151,25	4,70	1,65	153,44	151,50	4,70	1,65
408,42	178,24	175,02	175,02	9,20	3,22	0,00	153,30	151,37	4,70	1,64	153,55	151,62	4,70	1,64
408,64	178,36	175,14	175,14	9,20	3,21	0,00	153,42	151,49	4,70	1,64	153,67	151,73	4,70	1,64
408,86	178,47	175,27	175,27	9,20	3,20	0,00	153,53	151,60	4,70	1,64	153,78	151,85	4,70	1,64
409,08	178,59	175,39	175,39	9,20	3,20	0,00	153,65	151,73	4,70	1,63	153,90	151,98	4,70	1,63
409,30	178,70	175,51	175,51	9,20	3,19	0,00	153,76	151,84	4,70	1,63	154,01	152,09	4,70	1,63
409,52	178,82	175,63	175,63	9,20	3,18	0,00	153,88	151,96	4,70	1,62	154,13	152,21	4,70	1,62
409,74	178,93	175,76	175,76	9,20	3,18	0,00	153,99	152,08	4,70	1,62	154,24	152,33	4,70	1,62
409,96	179,04	175,88	175,88	9,20	3,17	0,00	154,11	152,20	4,70	1,62	154,36	152,45	4,70	1,62
410,18	179,16	176,00	176,00	9,20	3,16	0,00	154,22	152,32	4,70	1,61	154,47	152,57	4,70	1,61
410,40	179,27	176,12	176,12	9,20	3,15	0,00	154,33	152,44	4,70	1,61	154,58	152,69	4,70	1,61
410,63	179,39	176,24	176,24	9,20	3,14	0,00	154,45	152,56	4,70	1,60	154,70	152,80	4,70	1,60
410,85	179,50	176,37	176,37	9,20	3,13	0,00	154,56	152,67	4,70	1,60	154,81	152,92	4,70	1,60
411,07	179,62	176,49	176,49	9,20	3,13	0,00	154,68	152,79	4,70	1,60	154,93	153,04	4,70	1,60
411,29	179,73	176,61	176,61	9,20	3,12	0,00	154,79	152,91	4,70	1,59	155,04	153,16	4,70	1,59
411,51	179,84	176,73	176,73	9,20	3,11	0,00	154,91	153,03	4,70	1,59	155,16	153,28	4,70	1,59
411,73	179,96	176,86	176,86	9,20	3,10	0,00	155,02	153,15	4,70	1,58	155,27	153,40	4,70	1,58
411,95	180,08	176,98	176,98	9,20	3,09	0,00	155,14	153,27	4,70	1,58	155,39	153,52	4,70	1,58
412,17	180,19	177,11	177,11	9,20	3,09	0,00	155,25	153,39	4,70	1,58	155,50	153,64	4,70	1,58
412,39	180,31	177,23	177,23	9,20	3,08	0,00	155,37	153,50	4,70	1,58	155,62	153,75	4,70	1,58
412,61	180,42	177,35	177,35	9,20	3,07	0,00	155,48	153,62	4,70	1,57	155,73	153,87	4,70	1,57
412,83	180,53	177,47	177,47	9,20	3,06	0,00	155,60	153,74	4,70	1,57	155,84	153,99	4,70	1,57
413,05	180,65	177,60	177,60	9,20	3,05	0,00	155,71	153,86	4,70	1,56	155,96	154,11	4,70	1,56
413,27	180,76	177,72	177,72	9,20	3,04	0,00	155,82	153,98	4,70	1,56	156,07	154,22	4,70	1,56
413,49	180,88	177,84	177,84	9,20	3,04	0,00	155,94	154,09	4,70	1,56	156,19	154,34	4,70	1,56
413,71	180,99	177,96	177,96	9,20	3,03	0,00	156,05	154,21	4,70	1,55	156,30	154,46	4,70	1,55
413,93	181,11	178,08	178,08	9,20	3,02	0,00	156,17	154,33	4,70	1,55	156,42	154,58	4,70	1,55
414,15	181,22	178,20	178,20	9,20	3,02	0,00	156,28	154,45	4,70	1,54	156,53	154,70	4,70	1,54
414,37	181,33	178,33	178,33	9,20	3,01	0,00	156,40	154,57	4,70	1,54	156,64	154,82	4,70	1,54
414,59	181,45	178,45	178,45	9,20	3,00	0,00	156,51	154,69	4,70	1,53	156,76	154,94	4,70	1,53
414,81	181,57	178,58	178,58	9,20	2,99	0,00	156,63	154,81	4,70	1,53	156,88	155,06	4,70	1,53
415,03	181,68	178,70	178,70	9,20	2,98	0,00	156,74	154,93	4,70	1,53	156,99	155,18	4,70	1,53
415,25	181,80	178,82	178,82	9,20	2,98	0,00	156,86	155,04	4,70	1,52	157,11	155,29	4,70	1,52
415,47	181,91	178,94	178,94	9,20	2,97	0,00	156,97	155,16	4,70	1,52	157,22	155,41	4,70	1,52
415,69	182,02	179,07	179,07	9,20	2,96	0,00	157,09	155,28	4,70	1,51	157,33	155,53	4,70	1,51
415,92	182,14	179,19	179,19	9,20	2,95	0,00	157,20	155,40	4,70	1,51	157,45	155,65	4,70	1,51
416,14	182,25	179,31	179,31	9,20	2,94	0,00	157,31	155,52	4,70	1,51	157,56	155,77	4,70	1,51
416,36	182,37	179,43	179,43	9,20	2,93	0,00	157,43	155,64	4,70	1,50	157,68	155,89	4,70	1,50
416,58	182,48	179,56	179,56	9,20	2,93	0,00	157,54	155,76	4,70	1,50	157,79	156,00	4,70	1,50
416,80	182,60	179,68	179,68	9,20	2,92	0,00	157,66	155,87	4,70	1,49	157,91	156,12	4,70	1,49
417,02	182,71	179,80	179,80	9,20	2,91	0,00	157,77	155,99	4,70	1,49	158,02	156,24	4,70	1,49
417,24	182,83	179,93	179,93	9,20	2,90	0,00	157,89	156,11	4,70	1,49	158,14	156,36	4,70	1,49
417,46	182,94	180,04	180,04	9,20	2,90	0,00	158,00	156,23	4,70	1,48	158,25	156,48	4,70	1,48
417,68	183,06	180,17	180,17	9,20	2,89	0,00	158,12	156,35	4,70	1,48	158,37	156,60	4,70	1,48
417,90	183,17	180,29	180,29	9,20	2,88	0,00	158,23	156,47	4,70	1,47	158,48	156,72	4,70	1,47
418,12	183,29	180,41	180,41	9,20	2,87	0,00	158,35	156,59	4,70	1,47	158,60	156,84	4,70	1,47
418,34	183,40	180,53	180,53	9,20	2,87	0,00	158,46	156,71	4,70	1,47	158,71	156,96	4,70	1,47
418,56	183,51	180,66	180,66	9,20	2,86	0,00	158,58	156,82	4,70	1,46	158,82	157,07	4,70	1,46
418,78	183,63	180,78	180,78	9,20	2,85	0,00	158,69	156,94	4,70	1,46	158,94	157,19	4,70	1,46
419,00	183,74	180,90	180,90	9,20	2,84	0,00	158,80	157,06	4,70	1,45	159,05	157,31	4,70	1,45
419,22	183,86	181,02	181,02	9,20	2,83	0,00	158,92	157,18	4,70	1,45	159,17	157,43	4,70	1,45
419,44	183,97	181,15	181,15	9,20	2,82	0,00	159,03	157,30	4,70	1,44	159,28	157,55	4,70	1,44
419,66	184,09	181,27	181,27	9,20	2,82	0,00	159,15	157,42	4,70	1,44	159,40	157,67	4,70	1,44

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
419,88	184,20	181,39	181,39	9,20	2,81	0,00	159,26	157,53	4,70	1,44	159,51	157,78	4,70	1,44
420,10	184,32	181,52	181,52	9,20	2,80	0,00	159,38	157,66	4,70	1,43	159,63	157,91	4,70	1,43
420,32	184,43	181,64	181,64	9,20	2,79	0,00	159,49	157,78	4,70	1,43	159,74	158,02	4,70	1,43
420,54	184,55	181,76	181,76	9,20	2,78	0,00	159,61	157,89	4,70	1,42	159,86	158,14	4,70	1,42
420,76	184,66	181,89	181,89	9,20	2,78	0,00	159,72	158,01	4,70	1,42	159,97	158,26	4,70	1,42
420,98	184,78	182,01	182,01	9,20	2,77	0,00	159,84	158,13	4,70	1,42	160,09	158,38	4,70	1,42
421,20	184,89	182,13	182,13	9,20	2,76	0,00	159,95	158,25	4,70	1,41	160,20	158,50	4,70	1,41
421,43	185,00	182,25	182,25	9,20	2,76	0,00	160,07	158,37	4,70	1,41	160,31	158,62	4,70	1,41
421,65	185,12	182,37	182,37	9,20	2,75	0,00	160,18	158,49	4,70	1,40	160,43	158,73	4,70	1,40
421,87	185,23	182,49	182,49	9,20	2,74	0,00	160,29	158,60	4,70	1,40	160,54	158,85	4,70	1,40
422,09	185,35	182,62	182,62	9,20	2,73	0,00	160,41	158,72	4,70	1,40	160,66	158,97	4,70	1,40
422,31	185,46	182,74	182,74	9,20	2,72	0,00	160,52	158,84	4,70	1,39	160,77	159,09	4,70	1,39
422,53	185,58	182,86	182,86	9,20	2,71	0,00	160,64	158,96	4,70	1,39	160,89	159,21	4,70	1,39
422,75	185,69	182,99	182,99	9,20	2,71	0,00	160,76	159,08	4,70	1,38	161,00	159,33	4,70	1,38
422,97	185,81	183,11	183,11	9,20	2,70	0,00	160,87	159,20	4,70	1,38	161,12	159,45	4,70	1,38
423,19	185,92	183,23	183,23	9,20	2,69	0,00	160,98	159,32	4,70	1,38	161,23	159,57	4,70	1,38
423,41	186,04	183,36	183,36	9,20	2,68	0,00	161,10	159,44	4,70	1,37	161,35	159,69	4,70	1,37
423,63	186,15	183,48	183,48	9,20	2,67	0,00	161,21	159,56	4,70	1,37	161,46	159,80	4,70	1,37
423,85	186,27	183,60	183,60	9,20	2,67	0,00	161,33	159,67	4,70	1,36	161,58	159,92	4,70	1,36
424,07	186,38	183,72	183,72	9,20	2,66	0,00	161,44	159,79	4,70	1,36	161,69	160,04	4,70	1,36
424,29	186,49	183,84	183,84	9,20	2,65	0,00	161,56	159,91	4,70	1,36	161,80	160,16	4,70	1,36
424,51	186,61	183,97	183,97	9,20	2,64	0,00	161,67	160,03	4,70	1,35	161,92	160,28	4,70	1,35
424,73	186,72	184,09	184,09	9,20	2,63	0,00	161,78	160,15	4,70	1,35	162,03	160,40	4,70	1,35
424,95	186,84	184,21	184,21	9,20	2,62	0,00	161,90	160,27	4,70	1,34	162,15	160,51	4,70	1,34
425,17	186,95	184,33	184,33	9,20	2,62	0,00	162,01	160,38	4,70	1,34	162,26	160,63	4,70	1,34
425,39	187,07	184,45	184,45	9,20	2,61	0,00	162,13	160,50	4,70	1,33	162,38	160,75	4,70	1,33
425,61	187,18	184,58	184,58	9,20	2,60	0,00	162,24	160,62	4,70	1,33	162,49	160,87	4,70	1,33
425,83	187,30	184,70	184,70	9,20	2,60	0,00	162,36	160,74	4,70	1,33	162,61	160,99	4,70	1,33
426,05	187,41	184,82	184,82	9,20	2,59	0,00	162,47	160,86	4,70	1,32	162,72	161,11	4,70	1,32
426,27	187,53	184,95	184,95	9,20	2,58	0,00	162,59	160,98	4,70	1,32	162,84	161,23	4,70	1,32
426,49	187,64	185,07	185,07	9,20	2,57	0,00	162,70	161,10	4,70	1,31	162,95	161,35	4,70	1,31
426,72	187,76	185,19	185,19	9,20	2,56	0,00	162,82	161,22	4,70	1,31	163,07	161,47	4,70	1,31
426,94	187,87	185,31	185,31	9,20	2,56	0,00	162,93	161,33	4,70	1,31	163,18	161,58	4,70	1,31
427,16	187,98	185,44	185,44	9,20	2,55	0,00	163,04	161,45	4,70	1,30	163,29	161,70	4,70	1,30
427,38	188,10	185,56	185,56	9,20	2,54	0,00	163,16	161,57	4,70	1,30	163,41	161,82	4,70	1,30
427,60	188,21	185,68	185,68	9,20	2,53	0,00	163,27	161,69	4,70	1,29	163,52	161,94	4,70	1,29
427,82	188,33	185,80	185,80	9,20	2,52	0,00	163,39	161,81	4,70	1,29	163,64	162,06	4,70	1,29
428,04	188,44	185,93	185,93	9,20	2,51	0,00	163,50	161,93	4,70	1,29	163,75	162,18	4,70	1,29
428,26	188,56	186,05	186,05	9,20	2,51	0,00	163,62	162,05	4,70	1,28	163,87	162,30	4,70	1,28
428,48	188,67	186,18	186,18	9,20	2,50	0,00	163,73	162,17	4,70	1,28	163,98	162,42	4,70	1,28
428,70	188,79	186,30	186,30	9,20	2,49	0,00	163,85	162,29	4,70	1,27	164,10	162,53	4,70	1,27
428,92	188,90	186,42	186,42	9,20	2,48	0,00	163,96	162,40	4,70	1,27	164,21	162,65	4,70	1,27
429,14	189,02	186,54	186,54	9,20	2,48	0,00	164,08	162,52	4,70	1,27	164,33	162,77	4,70	1,27
429,36	189,13	186,66	186,66	9,20	2,47	0,00	164,19	162,64	4,70	1,26	164,44	162,89	4,70	1,26
429,58	189,24	186,78	186,78	9,20	2,46	0,00	164,31	162,76	4,70	1,26	164,56	163,01	4,70	1,26
429,80	189,36	186,91	186,91	9,20	2,45	0,00	164,42	162,88	4,70	1,25	164,67	163,13	4,70	1,25
430,02	189,47	187,03	187,03	9,20	2,44	0,00	164,53	163,00	4,70	1,25	164,78	163,24	4,70	1,25
430,24	189,59	187,15	187,15	9,20	2,44	0,00	164,65	163,11	4,70	1,24	164,90	163,36	4,70	1,24
430,46	189,70	187,27	187,27	9,20	2,43	0,00	164,76	163,23	4,70	1,24	165,01	163,48	4,70	1,24
430,68	189,82	187,40	187,40	9,20	2,42	0,00	164,88	163,35	4,70	1,24	165,13	163,60	4,70	1,24
430,90	189,93	187,52	187,52	9,20	2,41	0,00	164,99	163,47	4,70	1,23	165,24	163,72	4,70	1,23
431,12	190,05	187,64	187,64	9,20	2,40	0,00	165,11	163,59	4,70	1,23	165,36	163,84	4,70	1,23
431,34	190,16	187,77	187,77	9,20	2,40	0,00	165,22	163,71	4,70	1,22	165,47	163,96	4,70	1,22
431,56	190,28	187,89	187,89	9,20	2,39	0,00	165,34	163,83	4,70	1,22	165,59	164,08	4,70	1,22
431,78	190,39	188,01	188,01	9,20	2,38	0,00	165,45	163,95	4,70	1,22	165,70	164,20	4,70	1,22
432,00	190,51	188,13	188,13	9,20	2,37	0,00	165,57	164,07	4,70	1,21	165,82	164,31	4,70	1,21

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
432,23	190,62	188,26	188,26	9,20	2,36	0,00	165,68	164,18	4,70	1,21	165,93	164,43	4,70	1,21
432,45	190,73	188,38	188,38	9,20	2,36	0,00	165,80	164,30	4,70	1,20	166,04	164,55	4,70	1,20
432,67	190,85	188,50	188,50	9,20	2,35	0,00	165,91	164,42	4,70	1,20	166,16	164,67	4,70	1,20
432,89	190,96	188,62	188,62	9,20	2,34	0,00	166,02	164,54	4,70	1,20	166,27	164,79	4,70	1,20
433,11	191,08	188,74	188,74	9,20	2,33	0,00	166,14	164,66	4,70	1,19	166,39	164,91	4,70	1,19
433,33	191,19	188,87	188,87	9,20	2,33	0,00	166,25	164,78	4,70	1,19	166,50	165,02	4,70	1,19
433,55	191,31	188,99	188,99	9,20	2,32	0,00	166,37	164,89	4,70	1,18	166,62	165,14	4,70	1,18
433,77	191,42	189,11	189,11	9,20	2,31	0,00	166,49	165,02	4,70	1,18	166,73	165,27	4,70	1,18
433,99	191,54	189,24	189,24	9,20	2,30	0,00	166,60	165,13	4,70	1,18	166,85	165,38	4,70	1,18
434,21	191,65	189,36	189,36	9,20	2,29	0,00	166,71	165,25	4,70	1,17	166,96	165,50	4,70	1,17
434,43	191,77	189,48	189,48	9,20	2,29	0,00	166,83	165,37	4,70	1,17	167,08	165,62	4,70	1,17
434,65	191,88	189,60	189,60	9,20	2,28	0,00	166,94	165,49	4,70	1,16	167,19	165,74	4,70	1,16
434,87	192,00	189,73	189,73	9,20	2,27	0,00	167,06	165,61	4,70	1,16	167,31	165,86	4,70	1,16
435,09	192,11	189,85	189,85	9,20	2,26	0,00	167,17	165,73	4,70	1,16	167,42	165,98	4,70	1,16
435,31	192,22	189,97	189,97	9,20	2,25	0,00	167,29	165,84	4,70	1,15	167,53	166,09	4,70	1,15
435,53	192,34	190,09	190,09	9,20	2,24	0,00	167,40	165,96	4,70	1,15	167,65	166,21	4,70	1,15
435,75	192,45	190,22	190,22	9,20	2,24	0,00	167,51	166,08	4,70	1,14	167,76	166,33	4,70	1,14
435,97	192,57	190,34	190,34	9,20	2,23	0,00	167,63	166,20	4,70	1,14	167,88	166,45	4,70	1,14
436,19	192,68	190,46	190,46	9,20	2,22	0,00	167,74	166,32	4,70	1,13	167,99	166,57	4,70	1,13
436,41	192,80	190,58	190,58	9,20	2,21	0,00	167,86	166,44	4,70	1,13	168,11	166,69	4,70	1,13
436,63	192,91	190,71	190,71	9,20	2,20	0,00	167,98	166,56	4,70	1,13	168,22	166,81	4,70	1,13
436,85	193,03	190,83	190,83	9,20	2,20	0,00	168,09	166,68	4,70	1,12	168,34	166,93	4,70	1,12
437,07	193,14	190,95	190,95	9,20	2,19	0,00	168,20	166,80	4,70	1,12	168,45	167,04	4,70	1,12
437,29	193,26	191,07	191,07	9,20	2,18	0,00	168,32	166,91	4,70	1,11	168,57	167,16	4,70	1,11
437,52	193,37	191,20	191,20	9,20	2,18	0,00	168,43	167,03	4,70	1,11	168,68	167,28	4,70	1,11
437,74	193,49	191,32	191,32	9,20	2,17	0,00	168,55	167,15	4,70	1,11	168,80	167,40	4,70	1,11
437,96	193,60	191,44	191,44	9,20	2,16	0,00	168,66	167,27	4,70	1,10	168,91	167,52	4,70	1,10
438,18	193,71	191,56	191,56	9,20	2,15	0,00	168,78	167,39	4,70	1,10	169,02	167,64	4,70	1,10
438,40	193,83	191,69	191,69	9,20	2,14	0,00	168,89	167,51	4,70	1,09	169,14	167,76	4,70	1,09
438,62	193,94	191,81	191,81	9,20	2,13	0,00	169,00	167,62	4,70	1,09	169,25	167,87	4,70	1,09
438,84	194,06	191,93	191,93	9,20	2,13	0,00	169,12	167,74	4,70	1,09	169,37	167,99	4,70	1,09
439,06	194,17	192,05	192,05	9,20	2,12	0,00	169,23	167,86	4,70	1,08	169,48	168,11	4,70	1,08
439,28	194,29	192,18	192,18	9,20	2,11	0,00	169,35	167,98	4,70	1,08	169,60	168,23	4,70	1,08
439,50	194,40	192,30	192,30	9,20	2,10	0,00	169,47	168,10	4,70	1,07	169,71	168,35	4,70	1,07
439,72	194,52	192,42	192,42	9,20	2,09	0,00	169,58	168,22	4,70	1,07	169,83	168,47	4,70	1,07
439,94	194,63	192,55	192,55	9,20	2,09	0,00	169,69	168,33	4,70	1,07	169,94	168,58	4,70	1,07
440,16	194,75	192,67	192,67	9,20	2,08	0,00	169,81	168,45	4,70	1,07	170,06	168,70	4,70	1,07
440,38	194,86	192,79	192,79	9,20	2,07	0,00	169,92	168,57	4,70	1,06	170,17	168,82	4,70	1,06
440,60	194,98	192,91	192,91	9,20	2,06	0,00	170,04	168,69	4,70	1,06	170,29	168,94	4,70	1,06
440,82	195,09	193,04	193,04	9,20	2,05	0,00	170,15	168,81	4,70	1,05	170,40	169,06	4,70	1,05
441,04	195,20	193,16	193,16	9,20	2,05	0,00	170,27	168,93	4,70	1,05	170,51	169,18	4,70	1,05
441,26	195,32	193,28	193,28	9,20	2,04	0,00	170,38	169,04	4,70	1,04	170,63	169,29	4,70	1,04
441,48	195,43	193,40	193,40	9,20	2,03	0,00	170,49	169,16	4,70	1,04	170,74	169,41	4,70	1,04
441,70	195,55	193,52	193,52	9,20	2,02	0,00	170,61	169,28	4,70	1,04	170,86	169,53	4,70	1,04
441,92	195,66	193,64	193,64	9,20	2,02	0,00	170,72	169,40	4,70	1,03	170,97	169,65	4,70	1,03
442,14	195,78	193,77	193,77	9,20	2,01	0,00	170,84	169,52	4,70	1,03	171,09	169,77	4,70	1,03
442,36	195,89	193,89	193,89	9,20	2,00	0,00	170,96	169,64	4,70	1,02	171,20	169,89	4,70	1,02
442,58	196,01	194,02	194,02	9,20	1,99	0,00	171,07	169,76	4,70	1,02	171,32	170,01	4,70	1,02
442,80	196,12	194,14	194,14	9,20	1,98	0,00	171,18	169,88	4,70	1,02	171,43	170,13	4,70	1,02
443,03	196,24	194,26	194,26	9,20	1,98	0,00	171,30	170,00	4,70	1,01	171,55	170,24	4,70	1,01
443,25	196,35	194,38	194,38	9,20	1,97	0,00	171,41	170,11	4,70	1,01	171,66	170,36	4,70	1,01
443,47	196,47	194,51	194,51	9,20	1,96	0,00	171,53	170,23	4,70	1,00	171,78	170,48	4,70	1,00
443,69	196,58	194,63	194,63	9,20	1,95	0,00	171,64	170,35	4,70	1,00	171,89	170,60	4,70	1,00
443,91	196,69	194,75	194,75	9,20	1,94	0,00	171,76	170,47	4,70	1,00	172,00	170,72	4,70	1,00
444,13	196,81	194,87	194,87	9,20	1,93	0,00	171,87	170,59	4,70	0,99	172,12	170,84	4,70	0,99
444,35	196,92	195,00	195,00	9,20	1,93	0,00	171,98	170,71	4,70	0,99	172,23	170,96	4,70	0,99

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
444,57	197,04	195,12	195,12	9,20	1,92	0,00	172,10	170,82	4,70	0,98	172,35	171,07	4,70	0,98
444,79	197,16	195,24	195,24	9,20	1,91	0,00	172,22	170,95	4,70	0,98	172,47	171,20	4,70	0,98
445,01	197,27	195,36	195,36	9,20	1,91	0,00	172,33	171,07	4,70	0,98	172,58	171,31	4,70	0,98
445,23	197,38	195,49	195,49	9,20	1,90	0,00	172,44	171,18	4,70	0,97	172,69	171,43	4,70	0,97
445,45	197,50	195,61	195,61	9,20	1,89	0,00	172,56	171,30	4,70	0,97	172,81	171,55	4,70	0,97
445,67	197,61	195,73	195,73	9,20	1,88	0,00	172,67	171,42	4,70	0,96	172,92	171,67	4,70	0,96
445,89	197,73	195,85	195,85	9,20	1,87	0,00	172,79	171,54	4,70	0,96	173,04	171,79	4,70	0,96
446,11	197,84	195,98	195,98	9,20	1,87	0,00	172,90	171,66	4,70	0,96	173,15	171,91	4,70	0,96
446,33	197,96	196,10	196,10	9,20	1,86	0,00	173,02	171,78	4,70	0,95	173,27	172,02	4,70	0,95
446,55	198,07	196,22	196,22	9,20	1,85	0,00	173,13	171,89	4,70	0,95	173,38	172,14	4,70	0,95
446,77	198,18	196,34	196,34	9,20	1,84	0,00	173,24	172,01	4,70	0,94	173,49	172,26	4,70	0,94
446,99	198,30	196,47	196,47	9,20	1,83	0,00	173,36	172,13	4,70	0,94	173,61	172,38	4,70	0,94
447,21	198,41	196,59	196,59	9,20	1,82	0,00	173,47	172,25	4,70	0,93	173,72	172,50	4,70	0,93
447,43	198,53	196,71	196,71	9,20	1,82	0,00	173,59	172,37	4,70	0,93	173,84	172,62	4,70	0,93
447,65	198,64	196,84	196,84	9,20	1,81	0,00	173,71	172,49	4,70	0,93	173,96	172,74	4,70	0,93
447,87	198,76	196,96	196,96	9,20	1,80	0,00	173,82	172,61	4,70	0,92	174,07	172,86	4,70	0,92
448,09	198,87	197,08	197,08	9,20	1,79	0,00	173,93	172,73	4,70	0,92	174,18	172,98	4,70	0,92
448,32	198,99	197,20	197,20	9,20	1,78	0,00	174,05	172,84	4,70	0,91	174,30	173,09	4,70	0,91
448,54	199,10	197,33	197,33	9,20	1,78	0,00	174,16	172,96	4,70	0,91	174,41	173,21	4,70	0,91
448,76	199,22	197,45	197,45	9,20	1,77	0,00	174,28	173,08	4,70	0,91	174,53	173,33	4,70	0,91
448,98	199,33	197,57	197,57	9,20	1,76	0,00	174,39	173,20	4,70	0,90	174,64	173,45	4,70	0,90
449,20	199,44	197,69	197,69	9,20	1,76	0,00	174,51	173,32	4,70	0,90	174,76	173,57	4,70	0,90
449,42	199,56	197,81	197,81	9,20	1,75	0,00	174,62	173,44	4,70	0,89	174,87	173,69	4,70	0,89
449,64	199,67	197,93	197,93	9,20	1,74	0,00	174,73	173,56	4,70	0,89	174,98	173,80	4,70	0,89
449,86	199,79	198,06	198,06	9,20	1,73	0,00	174,85	173,67	4,70	0,89	175,10	173,92	4,70	0,89
450,08	199,90	198,18	198,18	9,20	1,72	0,00	174,96	173,79	4,70	0,88	175,21	174,04	4,70	0,88
450,30	200,02	198,31	198,31	9,20	1,71	0,00	175,08	173,91	4,70	0,88	175,33	174,16	4,70	0,88
450,52	200,13	198,43	198,43	9,20	1,71	0,00	175,20	174,03	4,70	0,87	175,44	174,28	4,70	0,87
450,74	200,25	198,55	198,55	9,20	1,70	0,00	175,31	174,15	4,70	0,87	175,56	174,40	4,70	0,87
450,96	200,36	198,67	198,67	9,20	1,69	0,00	175,42	174,27	4,70	0,87	175,67	174,52	4,70	0,87
451,18	200,48	198,80	198,80	9,20	1,68	0,00	175,54	174,39	4,70	0,86	175,79	174,64	4,70	0,86
451,40	200,59	198,92	198,92	9,20	1,67	0,00	175,65	174,51	4,70	0,86	175,90	174,76	4,70	0,86
451,62	200,71	199,04	199,04	9,20	1,67	0,00	175,77	174,62	4,70	0,85	176,02	174,87	4,70	0,85
451,84	200,82	199,16	199,16	9,20	1,66	0,00	175,88	174,74	4,70	0,85	176,13	174,99	4,70	0,85
452,06	200,93	199,29	199,29	9,20	1,65	0,00	176,00	174,86	4,70	0,84	176,24	175,11	4,70	0,84
452,28	201,05	199,41	199,41	9,20	1,64	0,00	176,11	174,98	4,70	0,84	176,36	175,23	4,70	0,84
452,50	201,16	199,53	199,53	9,20	1,63	0,00	176,22	175,10	4,70	0,84	176,47	175,35	4,70	0,84
452,72	201,28	199,65	199,65	9,20	1,63	0,00	176,34	175,22	4,70	0,83	176,59	175,47	4,70	0,83
452,94	201,39	199,77	199,77	9,20	1,62	0,00	176,45	175,33	4,70	0,83	176,70	175,58	4,70	0,83
453,16	201,51	199,90	199,90	9,20	1,61	0,00	176,57	175,46	4,70	0,82	176,82	175,71	4,70	0,82
453,38	201,62	200,02	200,02	9,20	1,60	0,00	176,69	175,58	4,70	0,82	176,93	175,82	4,70	0,82
453,60	201,74	200,14	200,14	9,20	1,60	0,00	176,80	175,69	4,70	0,82	177,05	175,94	4,70	0,82
453,83	201,85	200,27	200,27	9,20	1,59	0,00	176,91	175,81	4,70	0,81	177,16	176,06	4,70	0,81
454,05	201,97	200,39	200,39	9,20	1,58	0,00	177,03	175,93	4,70	0,81	177,28	176,18	4,70	0,81
454,27	202,08	200,51	200,51	9,20	1,57	0,00	177,14	176,05	4,70	0,80	177,39	176,30	4,70	0,80
454,49	202,20	200,63	200,63	9,20	1,56	0,00	177,26	176,17	4,70	0,80	177,51	176,42	4,70	0,80
454,71	202,31	200,76	200,76	9,20	1,56	0,00	177,37	176,29	4,70	0,80	177,62	176,53	4,70	0,80
454,93	202,42	200,88	200,88	9,20	1,55	0,00	177,49	176,40	4,70	0,79	177,73	176,65	4,70	0,79
455,15	202,54	201,00	201,00	9,20	1,54	0,00	177,60	176,52	4,70	0,79	177,85	176,77	4,70	0,79
455,37	202,65	201,12	201,12	9,20	1,53	0,00	177,71	176,64	4,70	0,78	177,96	176,89	4,70	0,78
455,59	202,77	201,24	201,24	9,20	1,52	0,00	177,83	176,76	4,70	0,78	178,08	177,01	4,70	0,78
455,81	202,89	201,37	201,37	9,20	1,51	0,00	177,95	176,88	4,70	0,78	178,20	177,13	4,70	0,78
456,03	203,00	201,49	201,49	9,20	1,51	0,00	178,06	177,00	4,70	0,77	178,31	177,25	4,70	0,77
456,25	203,11	201,62	201,62	9,20	1,50	0,00	178,18	177,12	4,70	0,77	178,42	177,37	4,70	0,77
456,47	203,23	201,74	201,74	9,20	1,49	0,00	178,29	177,24	4,70	0,76	178,54	177,49	4,70	0,76
456,69	203,34	201,86	201,86	9,20	1,49	0,00	178,40	177,36	4,70	0,76	178,65	177,60	4,70	0,76

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
456,91	203,46	201,98	201,98	9,20	1,48	0,00	178,52	177,47	4,70	0,76	178,77	177,72	4,70	0,76
457,13	203,57	202,10	202,10	9,20	1,47	0,00	178,63	177,59	4,70	0,75	178,88	177,84	4,70	0,75
457,35	203,69	202,22	202,22	9,20	1,46	0,00	178,75	177,71	4,70	0,75	179,00	177,96	4,70	0,75
457,57	203,80	202,35	202,35	9,20	1,45	0,00	178,86	177,83	4,70	0,74	179,11	178,08	4,70	0,74
457,79	203,91	202,47	202,47	9,20	1,44	0,00	178,98	177,95	4,70	0,74	179,22	178,20	4,70	0,74
458,01	204,03	202,59	202,59	9,20	1,44	0,00	179,09	178,07	4,70	0,73	179,34	178,31	4,70	0,73
458,23	204,14	202,71	202,71	9,20	1,43	0,00	179,20	178,18	4,70	0,73	179,45	178,43	4,70	0,73
458,45	204,26	202,84	202,84	9,20	1,42	0,00	179,32	178,30	4,70	0,73	179,57	178,55	4,70	0,73
458,67	204,38	202,96	202,96	9,20	1,41	0,00	179,44	178,42	4,70	0,72	179,69	178,67	4,70	0,72
458,89	204,49	203,09	203,09	9,20	1,40	0,00	179,55	178,54	4,70	0,72	179,80	178,79	4,70	0,72
459,12	204,60	203,21	203,21	9,20	1,40	0,00	179,67	178,66	4,70	0,71	179,91	178,91	4,70	0,71
459,34	204,72	203,33	203,33	9,20	1,39	0,00	179,78	178,78	4,70	0,71	180,03	179,03	4,70	0,71
459,56	204,83	203,45	203,45	9,20	1,38	0,00	179,89	178,90	4,70	0,71	180,14	179,15	4,70	0,71
459,78	204,95	203,58	203,58	9,20	1,37	0,00	180,01	179,02	4,70	0,70	180,26	179,27	4,70	0,70
460,00	205,06	203,70	203,70	9,20	1,36	0,00	180,12	179,13	4,70	0,70	180,37	179,38	4,70	0,70
460,22	205,18	203,82	203,82	9,20	1,36	0,00	180,24	179,25	4,70	0,69	180,49	179,50	4,70	0,69
460,44	205,29	203,94	203,94	9,20	1,35	0,00	180,35	179,37	4,70	0,69	180,60	179,62	4,70	0,69
460,66	205,40	204,06	204,06	9,20	1,34	0,00	180,47	179,49	4,70	0,69	180,71	179,74	4,70	0,69
460,88	205,52	204,18	204,18	9,20	1,33	0,00	180,58	179,61	4,70	0,68	180,83	179,86	4,70	0,68
461,10	205,63	204,31	204,31	9,20	1,33	0,00	180,69	179,73	4,70	0,68	180,94	179,98	4,70	0,68
461,32	205,75	204,43	204,43	9,20	1,32	0,00	180,81	179,85	4,70	0,67	181,06	180,10	4,70	0,67
461,54	205,87	204,56	204,56	9,20	1,31	0,00	180,93	179,97	4,70	0,67	181,18	180,22	4,70	0,67
461,76	205,98	204,68	204,68	9,20	1,30	0,00	181,04	180,09	4,70	0,67	181,29	180,33	4,70	0,67
461,98	206,09	204,80	204,80	9,20	1,29	0,00	181,16	180,20	4,70	0,66	181,40	180,45	4,70	0,66
462,20	206,21	204,92	204,92	9,20	1,29	0,00	181,27	180,32	4,70	0,66	181,52	180,57	4,70	0,66
462,42	206,32	205,04	205,04	9,20	1,28	0,00	181,38	180,44	4,70	0,65	181,63	180,69	4,70	0,65
462,64	206,44	205,17	205,17	9,20	1,27	0,00	181,50	180,56	4,70	0,65	181,75	180,81	4,70	0,65
462,86	206,55	205,29	205,29	9,20	1,26	0,00	181,61	180,68	4,70	0,64	181,86	180,93	4,70	0,64
463,08	206,67	205,41	205,41	9,20	1,25	0,00	181,73	180,80	4,70	0,64	181,98	181,04	4,70	0,64
463,30	206,78	205,53	205,53	9,20	1,24	0,00	181,84	180,91	4,70	0,64	182,09	181,16	4,70	0,64
463,52	206,89	205,66	205,66	9,20	1,24	0,00	181,96	181,03	4,70	0,63	182,20	181,28	4,70	0,63
463,74	207,01	205,78	205,78	9,20	1,23	0,00	182,07	181,15	4,70	0,63	182,32	181,40	4,70	0,63
463,96	207,12	205,90	205,90	9,20	1,22	0,00	182,18	181,27	4,70	0,62	182,43	181,52	4,70	0,62
464,18	207,24	206,03	206,03	9,20	1,21	0,00	182,30	181,39	4,70	0,62	182,55	181,64	4,70	0,62
464,40	207,36	206,15	206,15	9,20	1,20	0,00	182,42	181,51	4,70	0,62	182,67	181,76	4,70	0,62
464,63	207,47	206,27	206,27	9,20	1,20	0,00	182,53	181,63	4,70	0,61	182,78	181,88	4,70	0,61
464,85	207,58	206,39	206,39	9,20	1,19	0,00	182,64	181,75	4,70	0,61	182,89	182,00	4,70	0,61
465,07	207,70	206,51	206,51	9,20	1,18	0,00	182,76	181,87	4,70	0,60	183,01	182,11	4,70	0,60
465,29	207,81	206,64	206,64	9,20	1,18	0,00	182,87	181,98	4,70	0,60	183,12	182,23	4,70	0,60
465,51	207,93	206,76	206,76	9,20	1,17	0,00	182,99	182,10	4,70	0,60	183,24	182,35	4,70	0,60
465,73	208,04	206,88	206,88	9,20	1,16	0,00	183,10	182,22	4,70	0,59	183,35	182,47	4,70	0,59
465,95	208,16	207,00	207,00	9,20	1,15	0,00	183,22	182,34	4,70	0,59	183,47	182,59	4,70	0,59
466,17	208,27	207,13	207,13	9,20	1,14	0,00	183,33	182,46	4,70	0,58	183,58	182,71	4,70	0,58
466,39	208,38	207,25	207,25	9,20	1,13	0,00	183,44	182,58	4,70	0,58	183,69	182,82	4,70	0,58
466,61	208,50	207,37	207,37	9,20	1,13	0,00	183,56	182,69	4,70	0,58	183,81	182,94	4,70	0,58
466,83	208,62	207,50	207,50	9,20	1,12	0,00	183,68	182,82	4,70	0,57	183,93	183,07	4,70	0,57
467,05	208,73	207,62	207,62	9,20	1,11	0,00	183,79	182,93	4,70	0,57	184,04	183,18	4,70	0,57
467,27	208,84	207,74	207,74	9,20	1,10	0,00	183,91	183,05	4,70	0,56	184,16	183,30	4,70	0,56
467,49	208,96	207,87	207,87	9,20	1,09	0,00	184,02	183,17	4,70	0,56	184,27	183,42	4,70	0,56
467,71	209,07	207,99	207,99	9,20	1,09	0,00	184,13	183,29	4,70	0,56	184,38	183,53	4,70	0,56
467,93	209,19	208,11	208,11	9,20	1,08	0,00	184,25	183,40	4,70	0,56	184,50	183,65	4,70	0,56
468,15	209,30	208,23	208,23	9,20	1,07	0,00	184,36	183,52	4,70	0,55	184,61	183,77	4,70	0,55
468,37	209,42	208,36	208,36	9,20	1,06	0,00	184,48	183,64	4,70	0,55	184,73	183,89	4,70	0,55
468,59	209,53	208,47	208,47	9,20	1,06	0,00	184,59	183,76	4,70	0,54	184,84	184,01	4,70	0,54
468,81	209,64	208,60	208,60	9,20	1,05	0,00	184,71	183,88	4,70	0,54	184,96	184,13	4,70	0,54
469,03	209,76	208,72	208,72	9,20	1,04	0,00	184,82	184,00	4,70	0,53	185,07	184,24	4,70	0,53

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
469,25	209,87	208,84	208,84	9,20	1,03	0,00	184,93	184,11	4,70	0,53	185,18	184,36	4,70	0,53
469,47	209,99	208,96	208,96	9,20	1,02	0,00	185,05	184,23	4,70	0,53	185,30	184,48	4,70	0,53
469,69	210,11	209,09	209,09	9,20	1,02	0,00	185,17	184,36	4,70	0,52	185,42	184,60	4,70	0,52
469,92	210,22	209,21	209,21	9,20	1,01	0,00	185,28	184,47	4,70	0,52	185,53	184,72	4,70	0,52
470,14	210,33	209,33	209,33	9,20	1,00	0,00	185,40	184,59	4,70	0,51	185,64	184,84	4,70	0,51
470,36	210,45	209,46	209,46	9,20	0,99	0,00	185,51	184,71	4,70	0,51	185,76	184,96	4,70	0,51
470,58	210,56	209,58	209,58	9,20	0,98	0,00	185,62	184,83	4,70	0,51	185,87	185,08	4,70	0,51
470,80	210,68	209,70	209,70	9,20	0,98	0,00	185,74	184,95	4,70	0,50	185,99	185,20	4,70	0,50
471,02	210,79	209,82	209,82	9,20	0,97	0,00	185,85	185,07	4,70	0,50	186,10	185,31	4,70	0,50
471,24	210,91	209,95	209,95	9,20	0,96	0,00	185,97	185,18	4,70	0,49	186,22	185,43	4,70	0,49
471,46	211,02	210,07	210,07	9,20	0,95	0,00	186,08	185,30	4,70	0,49	186,33	185,55	4,70	0,49
471,68	211,13	210,19	210,19	9,20	0,94	0,00	186,20	185,42	4,70	0,49	186,44	185,67	4,70	0,49
471,90	211,25	210,31	210,31	9,20	0,93	0,00	186,31	185,54	4,70	0,48	186,56	185,79	4,70	0,48
472,12	211,36	210,44	210,44	9,20	0,93	0,00	186,42	185,66	4,70	0,48	186,67	185,91	4,70	0,48
472,34	211,48	210,56	210,56	9,20	0,92	0,00	186,54	185,78	4,70	0,47	186,79	186,03	4,70	0,47
472,56	211,60	210,68	210,68	9,20	0,91	0,00	186,66	185,90	4,70	0,47	186,91	186,15	4,70	0,47
472,78	211,71	210,80	210,80	9,20	0,91	0,00	186,77	186,02	4,70	0,47	187,02	186,27	4,70	0,47
473,00	211,82	210,93	210,93	9,20	0,90	0,00	186,89	186,13	4,70	0,46	187,13	186,38	4,70	0,46
473,22	211,94	211,05	211,05	9,20	0,89	0,00	187,00	186,25	4,70	0,46	187,25	186,50	4,70	0,46
473,44	212,05	211,17	211,17	9,20	0,88	0,00	187,11	186,37	4,70	0,45	187,36	186,62	4,70	0,45
473,66	212,17	211,29	211,29	9,20	0,87	0,00	187,23	186,49	4,70	0,45	187,48	186,74	4,70	0,45
473,88	212,28	211,42	211,42	9,20	0,87	0,00	187,34	186,61	4,70	0,44	187,59	186,86	4,70	0,44
474,10	212,40	211,54	211,54	9,20	0,86	0,00	187,46	186,73	4,70	0,44	187,71	186,98	4,70	0,44
474,32	212,51	211,66	211,66	9,20	0,85	0,00	187,57	186,84	4,70	0,44	187,82	187,09	4,70	0,44
474,54	212,62	211,78	211,78	9,20	0,84	0,00	187,69	186,96	4,70	0,43	187,93	187,21	4,70	0,43
474,76	212,74	211,91	211,91	9,20	0,83	0,00	187,80	187,08	4,70	0,43	188,05	187,33	4,70	0,43
474,98	212,85	212,03	212,03	9,20	0,82	0,00	187,91	187,20	4,70	0,42	188,16	187,45	4,70	0,42
475,20	212,97	212,16	212,16	9,20	0,82	0,00	188,03	187,32	4,70	0,42	188,28	187,57	4,70	0,42
475,43	213,09	212,28	212,28	9,20	0,81	0,00	188,15	187,44	4,70	0,42	188,40	187,69	4,70	0,42
475,65	213,20	212,40	212,40	9,20	0,80	0,00	188,26	187,56	4,70	0,41	188,51	187,81	4,70	0,41
475,87	213,31	212,52	212,52	9,20	0,79	0,00	188,38	187,68	4,70	0,41	188,62	187,93	4,70	0,41
476,09	213,43	212,64	212,64	9,20	0,78	0,00	188,49	187,80	4,70	0,40	188,74	188,04	4,70	0,40
476,31	213,54	212,77	212,77	9,20	0,78	0,00	188,60	187,91	4,70	0,40	188,85	188,16	4,70	0,40
476,53	213,66	212,89	212,89	9,20	0,77	0,00	188,72	188,03	4,70	0,40	188,97	188,28	4,70	0,40
476,75	213,77	213,01	213,01	9,20	0,76	0,00	188,83	188,15	4,70	0,39	189,08	188,40	4,70	0,39
476,97	213,89	213,13	213,13	9,20	0,76	0,00	188,95	188,27	4,70	0,39	189,20	188,52	4,70	0,39
477,19	214,00	213,25	213,25	9,20	0,75	0,00	189,06	188,39	4,70	0,38	189,31	188,64	4,70	0,38
477,41	214,11	213,38	213,38	9,20	0,74	0,00	189,18	188,51	4,70	0,38	189,42	188,76	4,70	0,38
477,63	214,23	213,50	213,50	9,20	0,73	0,00	189,29	188,62	4,70	0,38	189,54	188,87	4,70	0,38
477,85	214,35	213,62	213,62	9,20	0,72	0,00	189,41	188,75	4,70	0,37	189,66	189,00	4,70	0,37
478,07	214,46	213,75	213,75	9,20	0,71	0,00	189,52	188,87	4,70	0,37	189,77	189,11	4,70	0,37
478,29	214,58	213,87	213,87	9,20	0,71	0,00	189,64	188,98	4,70	0,36	189,89	189,23	4,70	0,36
478,51	214,69	213,99	213,99	9,20	0,70	0,00	189,75	189,10	4,70	0,36	190,00	189,35	4,70	0,36
478,73	214,80	214,11	214,11	9,20	0,69	0,00	189,87	189,22	4,70	0,36	190,11	189,47	4,70	0,36
478,95	214,92	214,24	214,24	9,20	0,68	0,00	189,98	189,34	4,70	0,35	190,23	189,59	4,70	0,35
479,17	215,03	214,36	214,36	9,20	0,67	0,00	190,09	189,46	4,70	0,35	190,34	189,71	4,70	0,35
479,39	215,15	214,48	214,48	9,20	0,67	0,00	190,21	189,58	4,70	0,34	190,46	189,82	4,70	0,34
479,61	215,26	214,60	214,60	9,20	0,66	0,00	190,32	189,69	4,70	0,34	190,57	189,94	4,70	0,34
479,83	215,38	214,73	214,73	9,20	0,65	0,00	190,44	189,81	4,70	0,33	190,69	190,06	4,70	0,33
480,05	215,49	214,85	214,85	9,20	0,64	0,00	190,55	189,93	4,70	0,33	190,80	190,18	4,70	0,33
480,27	215,60	214,97	214,97	9,20	0,64	0,00	190,67	190,05	4,70	0,33	190,91	190,30	4,70	0,33
480,49	215,72	215,09	215,09	9,20	0,63	0,00	190,78	190,17	4,70	0,32	191,03	190,42	4,70	0,32
480,72	215,84	215,22	215,22	9,20	0,62	0,00	190,90	190,29	4,70	0,32	191,15	190,54	4,70	0,32
480,94	215,95	215,34	215,34	9,20	0,61	0,00	191,01	190,41	4,70	0,31	191,26	190,66	4,70	0,31
481,16	216,07	215,46	215,46	9,20	0,60	0,00	191,13	190,53	4,70	0,31	191,38	190,78	4,70	0,31
481,38	216,18	215,58	215,58	9,20	0,60	0,00	191,24	190,64	4,70	0,31	191,49	190,89	4,70	0,31

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	verrekende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	verrekende arbeidskorting
481,60	216,29	215,71	215,71	9,20	0,59	0,00	191,36	190,76	4,70	0,30	191,60	191,01	4,70	0,30
481,82	216,41	215,83	215,83	9,20	0,58	0,00	191,47	190,88	4,70	0,30	191,72	191,13	4,70	0,30
482,04	216,52	215,95	215,95	9,20	0,57	0,00	191,58	191,00	4,70	0,29	191,83	191,25	4,70	0,29
482,26	216,64	216,07	216,07	9,20	0,56	0,00	191,70	191,12	4,70	0,29	191,95	191,37	4,70	0,29
482,48	216,75	216,20	216,20	9,20	0,56	0,00	191,81	191,24	4,70	0,29	192,06	191,49	4,70	0,29
482,70	216,87	216,32	216,32	9,20	0,55	0,00	191,93	191,36	4,70	0,28	192,18	191,60	4,70	0,28
482,92	216,98	216,44	216,44	9,20	0,54	0,00	192,04	191,47	4,70	0,28	192,29	191,72	4,70	0,28
483,14	217,09	216,56	216,56	9,20	0,53	0,00	192,16	191,59	4,70	0,27	192,40	191,84	4,70	0,27
483,36	217,21	216,69	216,69	9,20	0,52	0,00	192,27	191,71	4,70	0,27	192,52	191,96	4,70	0,27
483,58	217,33	216,81	216,81	9,20	0,51	0,00	192,39	191,83	4,70	0,27	192,64	192,08	4,70	0,27
483,80	217,44	216,93	216,93	9,20	0,51	0,00	192,50	191,95	4,70	0,26	192,75	192,20	4,70	0,26
484,02	217,56	217,06	217,06	9,20	0,50	0,00	192,62	192,07	4,70	0,26	192,87	192,32	4,70	0,26
484,24	217,67	217,18	217,18	9,20	0,49	0,00	192,73	192,19	4,70	0,25	192,98	192,44	4,70	0,25
484,46	217,78	217,30	217,30	9,20	0,49	0,00	192,84	192,31	4,70	0,25	193,09	192,56	4,70	0,25
484,68	217,90	217,42	217,42	9,20	0,48	0,00	192,96	192,42	4,70	0,24	193,21	192,67	4,70	0,24
484,90	218,01	217,54	217,54	9,20	0,47	0,00	193,07	192,54	4,70	0,24	193,32	192,79	4,70	0,24
485,12	218,13	217,67	217,67	9,20	0,46	0,00	193,19	192,66	4,70	0,24	193,44	192,91	4,70	0,24
485,34	218,24	217,79	217,79	9,20	0,45	0,00	193,30	192,78	4,70	0,23	193,55	193,03	4,70	0,23
485,56	218,36	217,91	217,91	9,20	0,44	0,00	193,42	192,90	4,70	0,23	193,67	193,15	4,70	0,23
485,78	218,47	218,03	218,03	9,20	0,44	0,00	193,53	193,02	4,70	0,22	193,78	193,27	4,70	0,22
486,00	218,58	218,16	218,16	9,20	0,43	0,00	193,64	193,13	4,70	0,22	193,89	193,38	4,70	0,22
486,23	218,70	218,28	218,28	9,20	0,42	0,00	193,76	193,26	4,70	0,22	194,01	193,51	4,70	0,22
486,45	218,82	218,40	218,40	9,20	0,41	0,00	193,88	193,38	4,70	0,21	194,13	193,62	4,70	0,21
486,67	218,93	218,53	218,53	9,20	0,40	0,00	193,99	193,49	4,70	0,21	194,24	193,74	4,70	0,21
486,89	219,04	218,65	218,65	9,20	0,40	0,00	194,11	193,61	4,70	0,20	194,36	193,86	4,70	0,20
487,11	219,16	218,77	218,77	9,20	0,39	0,00	194,22	193,73	4,70	0,20	194,47	193,98	4,70	0,20
487,33	219,27	218,89	218,89	9,20	0,38	0,00	194,33	193,85	4,70	0,20	194,58	194,10	4,70	0,20
487,55	219,39	219,02	219,02	9,20	0,37	0,00	194,45	193,97	4,70	0,19	194,70	194,22	4,70	0,19
487,77	219,50	219,14	219,14	9,20	0,36	0,00	194,56	194,09	4,70	0,19	194,81	194,33	4,70	0,19
487,99	219,62	219,26	219,26	9,20	0,36	0,00	194,68	194,20	4,70	0,18	194,93	194,45	4,70	0,18
488,21	219,73	219,38	219,38	9,20	0,35	0,00	194,79	194,32	4,70	0,18	195,04	194,57	4,70	0,18
488,43	219,84	219,50	219,50	9,20	0,34	0,00	194,91	194,44	4,70	0,18	195,16	194,69	4,70	0,18
488,65	219,96	219,62	219,62	9,20	0,33	0,00	195,02	194,56	4,70	0,17	195,27	194,81	4,70	0,17
488,87	220,08	219,75	219,75	9,20	0,33	0,00	195,14	194,68	4,70	0,17	195,39	194,93	4,70	0,17
489,09	220,19	219,87	219,87	9,20	0,32	0,00	195,25	194,80	4,70	0,16	195,50	195,05	4,70	0,16
489,31	220,31	220,00	220,00	9,20	0,31	0,00	195,37	194,92	4,70	0,16	195,62	195,17	4,70	0,16
489,53	220,42	220,12	220,12	9,20	0,30	0,00	195,48	195,04	4,70	0,16	195,73	195,29	4,70	0,16
489,75	220,53	220,24	220,24	9,20	0,29	0,00	195,60	195,16	4,70	0,15	195,84	195,40	4,70	0,15
489,97	220,65	220,36	220,36	9,20	0,29	0,00	195,71	195,27	4,70	0,15	195,96	195,52	4,70	0,15
490,19	220,76	220,49	220,49	9,20	0,28	0,00	195,82	195,39	4,70	0,14	196,07	195,64	4,70	0,14
490,41	220,88	220,61	220,61	9,20	0,27	0,00	195,94	195,51	4,70	0,14	196,19	195,76	4,70	0,14
490,63	220,99	220,73	220,73	9,20	0,26	0,00	196,05	195,63	4,70	0,13	196,30	195,88	4,70	0,13
490,85	221,11	220,85	220,85	9,20	0,25	0,00	196,17	195,75	4,70	0,13	196,42	196,00	4,70	0,13
491,07	221,22	220,98	220,98	9,20	0,24	0,00	196,28	195,87	4,70	0,13	196,53	196,11	4,70	0,13
491,29	221,33	221,10	221,10	9,20	0,24	0,00	196,40	195,98	4,70	0,12	196,64	196,23	4,70	0,12
491,52	221,45	221,22	221,22	9,20	0,23	0,00	196,51	196,10	4,70	0,12	196,76	196,35	4,70	0,12
491,74	221,57	221,35	221,35	9,20	0,22	0,00	196,63	196,22	4,70	0,11	196,88	196,47	4,70	0,11
491,96	221,68	221,47	221,47	9,20	0,21	0,00	196,74	196,34	4,70	0,11	196,99	196,59	4,70	0,11
492,18	221,80	221,59	221,59	9,20	0,21	0,00	196,86	196,46	4,70	0,11	197,11	196,71	4,70	0,11
492,40	221,91	221,71	221,71	9,20	0,20	0,00	196,97	196,58	4,70	0,10	197,22	196,83	4,70	0,10
492,62	222,02	221,83	221,83	9,20	0,19	0,00	197,09	196,70	4,70	0,10	197,33	196,95	4,70	0,10
492,84	222,14	221,96	221,96	9,20	0,18	0,00	197,20	196,82	4,70	0,09	197,45	197,07	4,70	0,09
493,06	222,25	222,08	222,08	9,20	0,18	0,00	197,31	196,93	4,70	0,09	197,56	197,18	4,70	0,09
493,28	222,37	222,20	222,20	9,20	0,17	0,00	197,43	197,05	4,70	0,09	197,68	197,30	4,70	0,09
493,50	222,48	222,32	222,32	9,20	0,16	0,00	197,54	197,17	4,70	0,08	197,79	197,42	4,70	0,08
493,72	222,60	222,44	222,44	9,20	0,15	0,00	197,66	197,29	4,70	0,08	197,91	197,54	4,70	0,08

Alle bedragen in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder Geboren in 1945 of eerder				Geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon- heffingskorting en werkbonus	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	verreken- de werkbonus	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de afbouw algemene heffingskorting	verreken- de arbeidskorting
493,94	222,71	222,57	222,57	9,20	0,14	0,00	197,77	197,41	4,70	0,07	198,02	197,66	4,70	0,07
494,16	222,82	222,69	222,69	9,20	0,13	0,00	197,89	197,53	4,70	0,07	198,13	197,78	4,70	0,07
494,38	222,94	222,82	222,82	9,20	0,13	0,00	198,00	197,65	4,70	0,07	198,25	197,90	4,70	0,07
494,60	223,06	222,94	222,94	9,20	0,12	0,00	198,12	197,77	4,70	0,06	198,37	198,02	4,70	0,06
494,82	223,17	223,06	223,06	9,20	0,11	0,00	198,23	197,88	4,70	0,06	198,48	198,13	4,70	0,06
495,04	223,29	223,18	223,18	9,20	0,10	0,00	198,35	198,00	4,70	0,06	198,60	198,25	4,70	0,06
495,26	223,40	223,31	223,31	9,20	0,09	0,00	198,46	198,12	4,70	0,05	198,71	198,37	4,70	0,05
495,48	223,51	223,43	223,43	9,20	0,09	0,00	198,58	198,24	4,70	0,05	198,82	198,49	4,70	0,05
495,70	223,63	223,55	223,55	9,20	0,08	0,00	198,69	198,36	4,70	0,04	198,94	198,60	4,70	0,04
495,92	223,74	223,67	223,67	9,20	0,07	0,00	198,80	198,47	4,70	0,04	199,05	198,72	4,70	0,04
496,14	223,86	223,79	223,79	9,20	0,07	0,00	198,92	198,59	4,70	0,04	199,17	198,84	4,70	0,04
496,36	223,97	223,91	223,91	9,20	0,06	0,00	199,03	198,71	4,70	0,03	199,28	198,96	4,70	0,03
496,58	224,09	224,04	224,04	9,20	0,05	0,00	199,15	198,83	4,70	0,03	199,40	199,08	4,70	0,03
496,80	224,20	224,16	224,16	9,20	0,04	0,00	199,26	198,95	4,70	0,02	199,51	199,20	4,70	0,02
497,03	224,31	224,28	224,28	9,20	0,03	0,00	199,38	199,07	4,70	0,02	199,62	199,31	4,70	0,02
497,25	224,43	224,41	224,41	9,20	0,02	0,00	199,49	199,19	4,70	0,02	199,74	199,44	4,70	0,02
497,47	224,55	224,53	224,53	9,20	0,02	0,00	199,61	199,31	4,70	0,01	199,86	199,56	4,70	0,01
497,69	224,66	224,65	224,65	9,20	0,01	0,00	199,72	199,42	4,70	0,01	199,97	199,67	4,70	0,01
497,91	224,78	224,78	224,78	9,20	0,00	0,00	199,84	199,55	4,70	0,00	200,09	199,80	4,70	0,00
498,13	224,89	224,89	224,89	9,20	0,00	0,00	199,95	199,66	4,70	0,00	200,20	199,91	4,70	0,00

Voor hogere tabellonen: neem 52% van het verschil tussen dit hogere loon en € 498,13. Rondt het resultaat af op centen in het voordeel van de werknemer. Tel dit bedrag op bij het bedrag aan inhouding dat hoort bij het tabelloon van € 498,13 in de kolom die van toepassing is op de werknemer.