

INDEX 1,0786	KLASSE - CLASSE																	1870,19			
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		NORM	NORM+	
	Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1			A2
	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061				
40	2521,49	3025,79	2571,91	3086,29	2675,30	3210,36	2838,49	3406,19	3033,21	3639,85	3266,78	3920,14	3534,98	4241,98	3860,90	4633,08	4270,54	5124,65			100,00
39	2521,49	3025,79	2571,91	3086,29	2675,30	3210,36	2838,49	3406,19	3033,21	3639,85	3266,78	3920,14	3534,98	4241,98	3860,90	4633,08	4270,54	5124,65	100,00	120,00	
38	2521,49	3025,79	2571,91	3086,29	2675,30	3210,36	2838,49	3406,19	3033,21	3639,85	3266,78	3920,14	3534,98	4241,98	3860,90	4633,08	4270,54	5124,65	100,00	120,00	
37	2521,49	3025,79	2571,91	3086,29	2675,30	3210,36	2838,49	3406,19	3033,21	3639,85	3266,78	3920,14	3534,98	4241,98	3860,90	4633,08	4270,54	5124,65	100,00	120,00	
36	2521,49	3025,79	2571,91	3086,29	2675,30	3210,36	2838,49	3406,19	3033,21	3639,85	3266,78	3920,14	3534,98	4241,98	3860,90	4633,08	4270,54	5124,65	100,00	120,00	
35	2521,49	3025,09	2571,91	3085,59	2675,30	3209,61	2838,49	3405,42	3033,21	3639,01	3266,78	3919,25	3534,98	4241,01	3860,90	4632,02	4270,54	5123,52	100,00	119,97	
34	2521,49	3025,09	2571,91	3085,59	2675,30	3209,61	2838,49	3405,42	3033,21	3639,01	3266,78	3919,25	3534,98	4241,01	3860,90	4632,02	4270,54	5123,52	100,00	119,97	
33	2521,49	2995,14	2571,91	3055,04	2675,30	3177,83	2838,49	3371,70	3033,21	3602,98	3266,78	3880,45	3534,98	4199,02	3860,90	4586,16	4270,54	5072,79	100,00	118,79	
32	2521,49	2995,14	2571,91	3055,04	2675,30	3177,83	2838,49	3371,70	3033,21	3602,98	3266,78	3880,45	3534,98	4199,02	3860,90	4586,16	4270,54	5072,79	100,00	118,79	
31	2521,49	2965,49	2571,91	3024,79	2675,30	3146,37	2838,49	3338,32	3033,21	3567,31	3266,78	3842,03	3534,98	4157,45	3860,90	4540,75	4270,54	5022,56	100,00	117,61	
30	2521,49	2965,49	2571,91	3024,79	2675,30	3146,37	2838,49	3338,32	3033,21	3567,31	3266,78	3842,03	3534,98	4157,45	3860,90	4540,75	4270,54	5022,56	100,00	117,61	
29	2521,49	2936,13	2571,91	2994,84	2675,30	3115,22	2838,49	3305,27	3033,21	3531,99	3266,78	3803,99	3534,98	4116,29	3860,90	4495,79	4270,54	4972,83	100,00	116,44	
28	2521,49	2936,13	2571,91	2994,84	2675,30	3115,22	2838,49	3305,27	3033,21	3531,99	3266,78	3803,99	3534,98	4116,29	3860,90	4495,79	4270,54	4972,83	100,00	116,44	
27	2521,49	2907,06	2571,91	2965,19	2675,30	3084,38	2838,49	3272,54	3033,21	3497,02	3266,78	3766,33	3534,98	4075,53	3860,90	4451,28	4270,54	4923,59	100,00	115,29	
26	2521,49	2907,06	2571,91	2965,19	2675,30	3084,38	2838,49	3272,54	3033,21	3497,02	3266,78	3766,33	3534,98	4075,53	3860,90	4451,28	4270,54	4923,59	100,00	115,29	
25	2521,49	2878,28	2571,91	2935,83	2675,30	3053,84	2838,49	3240,14	3033,21	3462,40	3266,78	3729,04	3534,98	4035,18	3860,90	4407,21	4270,54	4874,84	100,00	114,15	
24	2521,49	2878,28	2571,91	2935,83	2675,30	3053,84	2838,49	3240,14	3033,21	3462,40	3266,78	3729,04	3534,98	4035,18	3860,90	4407,21	4270,54	4874,84	100,00	114,15	
23	2521,49	2849,78	2571,91	2906,76	2675,30	3023,60	2838,49	3208,06	3033,21	3428,12	3266,78	3692,12	3534,98	3995,23	3860,90	4363,57	4270,54	4826,57	100,00	113,02	
22	2521,49	2849,78	2571,91	2906,76	2675,30	3023,60	2838,49	3208,06	3033,21	3428,12	3266,78	3692,12	3534,98	3995,23	3860,90	4363,57	4270,54	4826,57	100,00	113,02	
21	2521,49	2821,56	2571,91	2877,98	2675,30	2993,66	2838,49	3176,30	3033,21	3394,18	3266,78	3655,56	3534,98	3955,67	3860,90	4320,37	4270,54	4778,78	100,00	111,90	
20	2521,49	2821,56	2571,91	2877,98	2675,30	2993,66	2838,49	3176,30	3033,21	3394,18	3266,78	3655,56	3534,98	3955,67	3860,90	4320,37	4270,54	4778,78	100,00	111,90	
19	2521,49	2766,24	2571,91	2821,55	2675,30	2934,96	2838,49	3114,02	3033,21	3327,63	3266,78	3583,88	3534,98	3878,11	3860,90	4235,66	4270,54	4685,08	100,00	109,71	
18	2521,49	2766,24	2571,91	2821,55	2675,30	2934,96	2838,49	3114,02	3033,21	3327,63	3266,78	3583,88	3534,98	3878,11	3860,90	4235,66	4270,54	4685,08	100,00	109,71	
17	2521,49	2712,00	2571,91	2766,23	2675,30	2877,41	2838,49	3052,96	3033,21	3262,38	3266,78	3513,61	3534,98	3802,07	3860,90	4152,61	4270,54	4593,22	100,00	107,56	
16	2509,35	2712,00	2559,51	2766,23	2662,40	2877,41	2824,84	3052,96	3018,62	3262,38	3251,05	3513,61	3517,97	3802,07	3842,31	4152,61	4249,99	4593,22	99,52	107,56	
15	2484,50	2658,82	2534,17	2711,99	2636,04	2820,99	2796,87	2993,10	2988,73	3198,41	3218,86	3444,72	3483,14	3727,52	3804,27	4071,19	4207,91	4503,16	98,53	105,45	
14	2459,90	2658,82	2509,08	2711,99	2609,94	2820,99	2769,18	2993,10	2959,14	3198,41	3186,99	3444,72	3448,65	3727,52	3766,60	4071,19	4166,25	4503,16	97,56	105,45	
13	2435,54	2606,69	2484,24	2658,81	2584,10	2765,68	2741,76	2934,41	2929,84	3135,70	3155,44	3377,18	3414,50	3654,43	3729,31	3991,36	4125,00	4414,86	96,59	103,38	
12	2411,43	2606,69	2459,64	2658,81	2558,51	2765,68	2714,61	2934,41	2900,83	3135,70	3124,20	3377,18	3380,69	3654,43	3692,39	3991,36	4084,16	4414,86	95,64	103,38	
11	2387,55	2555,58	2435,29	2606,68	2533,18	2711,45	2687,73	2876,87	2872,11	3074,22	3093,27	3310,96	3347,22	3582,77	3655,83	3913,10	4043,72	4328,29	94,69	101,35	
10	2363,91	2555,58	2411,18	2606,68	2508,10	2711,45	2661,12	2876,87	2843,67	3074,22	3062,64	3310,96	3314,08	3582,77	3619,63	3913,10	4003,68	4328,29	93,75	101,35	
9	2340,50	2481,15	2387,31	2530,76	2483,27	2632,48	2634,77	2793,08	2815,51	2984,68	3032,32	3214,52	3281,27	3478,42	3583,79	3799,13	3964,04	4202,22	92,82	98,40	
8	2317,33	2456,58	2363,67	2505,70	2458,68	2606,42	2608,68	2765,43	2787,63	2955,13	3002,30	3182,69	3248,78	3443,98	3548,31	3761,51	3924,79	4160,61	91,90	97,43	
7	2294,39	2385,03	2340,27	2432,72	2434,34	2530,50	2582,85	2684,88	2760,03	2869,06	2972,57	3089,99	3216,61	3343,67	3513,18	3651,95	3885,93	4039,43	90,99	94,59	
6	2271,67	2361,42	2317,10	2408,63	2410,24	2505,45	2557,28	2658,30	2732,70	2840,65	2943,14	3059,40	3184,76	3310,56	3478,40	3615,79	3847,46	3999,44	90,09	93,65	
5	2227,13	2292,64	2271,67	2338,48	2362,98	2432,48	2507,14	2580,87	2679,12	2757,91	2885,43	2970,29	3122,31	3214,14	3410,20	3510,48	3772,02	3882,95	88,33	90,92	
4	2183,46	2269,94	2227,13	2315,33	2316,65	2408,40	2457,98	2555,32	2626,59	2730,60	2828,85	2940,88	3061,09	3182,32	3343,33	3475,72	3698,06	3844,50	86,59	90,02	
3	2140,65	2182,63	2183,46	2226,28	2271,23	2315,77	2409,78	2457,04	2575,09	2625,58	2773,38	2827,77	3001,07	3059,92	3277,77	3342,04	3625,55	3696,63	84,90	86,56	
2	2098,68	2139,83	2140,65	2182,63	2226,70	2270,36	2362,53	2408,86	2524,60	2574,10	2719,00	2772,32	2942,23	2999,92	3213,50	3276,51	3554,46	3624,15	83,23	84,86	
1	2057,53	2057,53	2098,68	2098,68	2183,04	2183,04	2316,21	2316,21	2475,10	2475,10	2665,69	2665,69	2884,54	2884,54	3150,49	3150,49	3484,76	3484,76	81,60	81,60	
0	2017,19	2017,19	2057,53	2057,53	2140,24	2140,24	2270,79	2270,79	2426,57	2426,57	2613,42	2613,42	2827,98	2827,98	3088,72	3088,72	3416,43	3416,43	80,00	80,00	

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé) Montants

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijke gezondheidsindex)