

INDEX		KLASSE - CLASSE																	1877,67		
1,1652		14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		05/2022	
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	NORM	NORM+	
	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061				
40	2734,83	3281,80	2789,53	3347,44	2901,66	3481,99	3078,66	3694,39	3289,86	3947,83	3543,19	4251,83	3834,09	4600,91	4187,59	5025,11	4631,89	5558,27	100,00	120,00	
39	2734,83	3281,80	2789,53	3347,44	2901,66	3481,99	3078,66	3694,39	3289,86	3947,83	3543,19	4251,83	3834,09	4600,91	4187,59	5025,11	4631,89	5558,27	100,00	120,00	
38	2734,83	3281,80	2789,53	3347,44	2901,66	3481,99	3078,66	3694,39	3289,86	3947,83	3543,19	4251,83	3834,09	4600,91	4187,59	5025,11	4631,89	5558,27	100,00	120,00	
37	2734,83	3281,80	2789,53	3347,44	2901,66	3481,99	3078,66	3694,39	3289,86	3947,83	3543,19	4251,83	3834,09	4600,91	4187,59	5025,11	4631,89	5558,27	100,00	120,00	
36	2734,83	3281,80	2789,53	3347,44	2901,66	3481,99	3078,66	3694,39	3289,86	3947,83	3543,19	4251,83	3834,09	4600,91	4187,59	5025,11	4631,89	5558,27	100,00	120,00	
35	2734,83	3281,05	2789,53	3346,71	2901,66	3481,21	3078,66	3693,57	3289,86	3946,94	3543,19	4250,88	3834,09	4599,87	4187,59	5023,97	4631,89	5557,03	100,00	119,97	
34	2734,83	3281,05	2789,53	3346,71	2901,66	3481,21	3078,66	3693,57	3289,86	3946,94	3543,19	4250,88	3834,09	4599,87	4187,59	5023,97	4631,89	5557,03	100,00	119,97	
33	2734,83	3248,56	2789,53	3313,57	2901,66	3446,74	3078,66	3657,00	3289,86	3907,86	3543,19	4208,79	3834,09	4554,33	4187,59	4974,23	4631,89	5502,01	100,00	118,79	
32	2734,83	3248,56	2789,53	3313,57	2901,66	3446,74	3078,66	3657,00	3289,86	3907,86	3543,19	4208,79	3834,09	4554,33	4187,59	4974,23	4631,89	5502,01	100,00	118,79	
31	2734,83	3216,40	2789,53	3280,76	2901,66	3412,61	3078,66	3620,79	3289,86	3869,17	3543,19	4167,12	3834,09	4509,24	4187,59	4924,98	4631,89	5447,53	100,00	117,61	
30	2734,83	3216,40	2789,53	3280,76	2901,66	3412,61	3078,66	3620,79	3289,86	3869,17	3543,19	4167,12	3834,09	4509,24	4187,59	4924,98	4631,89	5447,53	100,00	117,61	
29	2734,83	3184,55	2789,53	3248,28	2901,66	3378,82	3078,66	3584,94	3289,86	3830,86	3543,19	4125,86	3834,09	4464,59	4187,59	4876,22	4631,89	5393,59	100,00	116,44	
28	2734,83	3184,55	2789,53	3248,28	2901,66	3378,82	3078,66	3584,94	3289,86	3830,86	3543,19	4125,86	3834,09	4464,59	4187,59	4876,22	4631,89	5393,59	100,00	116,44	
27	2734,83	3153,02	2789,53	3216,12	2901,66	3345,37	3078,66	3549,45	3289,86	3792,93	3543,19	4085,01	3834,09	4420,39	4187,59	4827,94	4631,89	5340,19	100,00	115,29	
26	2734,83	3153,02	2789,53	3216,12	2901,66	3345,37	3078,66	3549,45	3289,86	3792,93	3543,19	4085,01	3834,09	4420,39	4187,59	4827,94	4631,89	5340,19	100,00	115,29	
25	2734,83	3121,80	2789,53	3184,28	2901,66	3312,25	3078,66	3514,31	3289,86	3755,38	3543,19	4044,56	3834,09	4376,62	4187,59	4780,14	4631,89	5287,32	100,00	114,15	
24	2734,83	3121,80	2789,53	3184,28	2901,66	3312,25	3078,66	3514,31	3289,86	3755,38	3543,19	4044,56	3834,09	4376,62	4187,59	4780,14	4631,89	5287,32	100,00	114,15	
23	2734,83	3090,89	2789,53	3152,75	2901,66	3279,46	3078,66	3479,51	3289,86	3718,20	3543,19	4004,51	3834,09	4333,29	4187,59	4732,81	4631,89	5234,97	100,00	113,02	
22	2734,83	3090,89	2789,53	3152,75	2901,66	3279,46	3078,66	3479,51	3289,86	3718,20	3543,19	4004,51	3834,09	4333,29	4187,59	4732,81	4631,89	5234,97	100,00	113,02	
21	2734,83	3060,29	2789,53	3121,53	2901,66	3246,99	3078,66	3445,06	3289,86	3681,39	3543,19	3964,86	3834,09	4290,39	4187,59	4685,95	4631,89	5183,14	100,00	111,90	
20	2734,83	3060,29	2789,53	3121,53	2901,66	3246,99	3078,66	3445,06	3289,86	3681,39	3543,19	3964,86	3834,09	4290,39	4187,59	4685,95	4631,89	5183,14	100,00	111,90	
19	2734,83	3000,28	2789,53	3060,32	2901,66	3183,32	3078,66	3377,51	3289,86	3609,21	3543,19	3887,12	3834,09	4206,26	4187,59	4594,07	4631,89	5081,51	100,00	109,71	
18	2734,83	3000,28	2789,53	3060,32	2901,66	3183,32	3078,66	3377,51	3289,86	3609,21	3543,19	3887,12	3834,09	4206,26	4187,59	4594,07	4631,89	5081,51	100,00	109,71	
17	2734,83	2941,45	2789,53	3000,31	2901,66	3120,90	3078,66	3311,28	3289,86	3538,44	3543,19	3810,90	3834,09	4123,78	4187,59	4503,99	4631,89	4981,87	100,00	107,56	
16	2721,68	2941,45	2776,09	3000,31	2887,70	3120,90	3063,84	3311,28	3274,05	3538,44	3526,12	3810,90	3815,63	4123,78	4167,42	4503,99	4609,59	4981,87	99,52	107,56	
15	2694,73	2883,77	2748,60	2941,48	2859,11	3059,71	3033,50	3246,35	3241,63	3469,06	3491,21	3736,18	3777,85	4042,92	4126,16	4415,68	4563,95	4884,19	98,53	105,45	
14	2668,05	2883,77	2721,39	2941,48	2830,80	3059,71	3003,47	3246,35	3209,53	3469,06	3456,64	3736,18	3740,45	4042,92	4085,31	4415,68	4518,76	4884,19	97,56	105,45	
13	2641,63	2827,23	2694,45	2883,80	2802,77	2999,72	2973,73	3182,70	3177,75	3401,04	3422,42	3662,92	3703,42	3963,65	4044,86	4329,10	4474,02	4788,42	96,59	103,38	
12	2615,48	2827,23	2667,77	2883,80	2775,02	2999,72	2944,29	3182,70	3146,29	3401,04	3388,53	3662,92	3666,75	3963,65	4004,81	4329,10	4429,72	4788,42	95,64	103,38	
11	2589,58	2771,79	2641,36	2827,25	2747,54	2940,90	2915,14	3120,29	3115,14	3334,35	3354,98	3591,10	3630,45	3885,93	3965,16	4244,22	4385,86	4694,53	94,69	101,35	
10	2563,94	2771,79	2615,21	2827,25	2720,34	2940,90	2886,28	3120,29	3084,30	3334,35	3321,76	3591,10	3594,50	3885,93	3925,90	4244,22	4342,44	4694,53	93,75	101,35	
9	2538,55	2691,06	2589,32	2744,90	2693,41	2855,24	2857,70	3029,41	3053,76	3237,23	3288,87	3486,50	3558,91	3772,75	3887,03	4120,60	4299,45	4557,80	92,82	98,40	
8	2513,42	2664,42	2563,68	2717,72	2666,74	2826,97	2829,41	2999,42	3023,52	3205,18	3256,31	3451,98	3523,67	3735,40	3848,54	4079,80	4256,88	4512,67	91,90	97,43	
7	2488,53	2586,82	2538,30	2638,56	2640,34	2744,63	2801,40	2912,06	2993,58	3111,83	3224,07	3351,44	3488,78	3626,60	3810,44	3960,97	4214,73	4381,23	90,99	94,59	
6	2463,89	2561,21	2513,17	2612,44	2614,20	2717,46	2773,66	2883,23	2963,94	3081,02	3192,15	3318,26	3454,24	3590,69	3772,71	3921,75	4173,00	4337,85	90,09	93,65	
5	2415,58	2486,61	2463,89	2536,35	2562,94	2638,31	2719,27	2799,25	2905,82	2991,28	3129,56	3221,61	3386,51	3486,11	3698,74	3807,52	4091,18	4211,50	88,33	90,92	
4	2368,22	2461,99	2415,58	2511,24	2512,69	2612,19	2665,95	2771,53	2848,84	2961,66	3068,20	3189,71	3320,11	3451,59	3626,22	3769,82	4010,96	4169,80	86,59	90,02	
3	2321,78	2367,30	2368,22	2414,65	2463,42	2511,72	2613,68	2664,93	2792,98	2847,75	3008,04	3067,03	3255,01	3318,84	3555,12	3624,83	3932,31	4009,42	84,90	86,56	
2	2276,25	2320,88	2321,78	2367,30	2415,12	2462,47	2562,43	2612,68	2738,22	2791,91	2949,06	3006,89	3191,19	3253,76	3485,41	3553,75	3855,21	3930,80	83,23	84,86	
1	2231,62	2231,62	2276,25	2276,25	2367,76	2367,76	2512,19	2512,19	2684,53	2684,53	2891,24	2891,24	3128,62	3128,62	3417,07	3417,07	3779,62	3779,62	81,60	81,60	
0	2187,86	2187,86	2231,62	2231,62	2321,33	2321,33	2462,93	2462,93	2631,89	2631,89	2834,55	2834,55	3067,27	3067,27	3350,07	3350,07	3705,51	3705,51	80,00	80,00	

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijks gezondheidsindex)