

INDEX 1,0873	KLASSE - CLASSE																		1870,19	
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		07/2021	
	Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	NORM
	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061			
40	2541,83	3050,20	2592,66	3111,19	2696,89	3236,27	2861,40	3433,68	3057,69	3669,23	3293,13	3951,76	3563,49	4276,19	3892,04	4670,45	4304,99	5165,99	100,00	120,00
39	2541,83	3050,20	2592,66	3111,19	2696,89	3236,27	2861,40	3433,68	3057,69	3669,23	3293,13	3951,76	3563,49	4276,19	3892,04	4670,45	4304,99	5165,99	100,00	120,00
38	2541,83	3050,20	2592,66	3111,19	2696,89	3236,27	2861,40	3433,68	3057,69	3669,23	3293,13	3951,76	3563,49	4276,19	3892,04	4670,45	4304,99	5165,99	100,00	120,00
37	2541,83	3050,20	2592,66	3111,19	2696,89	3236,27	2861,40	3433,68	3057,69	3669,23	3293,13	3951,76	3563,49	4276,19	3892,04	4670,45	4304,99	5165,99	100,00	120,00
36	2541,83	3050,20	2592,66	3111,19	2696,89	3236,27	2861,40	3433,68	3057,69	3669,23	3293,13	3951,76	3563,49	4276,19	3892,04	4670,45	4304,99	5165,99	100,00	120,00
35	2541,83	3049,47	2592,66	3110,49	2696,89	3235,54	2861,40	3432,91	3057,69	3668,40	3293,13	3950,87	3563,49	4275,20	3892,04	4669,38	4304,99	5164,83	100,00	119,97
34	2541,83	3049,47	2592,66	3110,49	2696,89	3235,54	2861,40	3432,91	3057,69	3668,40	3293,13	3950,87	3563,49	4275,20	3892,04	4669,38	4304,99	5164,83	100,00	119,97
33	2541,83	3019,28	2592,66	3079,69	2696,89	3203,50	2861,40	3398,92	3057,69	3632,08	3293,13	3911,75	3563,49	4232,87	3892,04	4623,15	4304,99	5113,69	100,00	118,79
32	2541,83	3019,28	2592,66	3079,69	2696,89	3203,50	2861,40	3398,92	3057,69	3632,08	3293,13	3911,75	3563,49	4232,87	3892,04	4623,15	4304,99	5113,69	100,00	118,79
31	2541,83	2989,39	2592,66	3049,20	2696,89	3171,78	2861,40	3365,27	3057,69	3596,12	3293,13	3873,02	3563,49	4190,96	3892,04	4577,38	4304,99	5063,06	100,00	117,61
30	2541,83	2989,39	2592,66	3049,20	2696,89	3171,78	2861,40	3365,27	3057,69	3596,12	3293,13	3873,02	3563,49	4190,96	3892,04	4577,38	4304,99	5063,06	100,00	117,61
29	2541,83	2959,79	2592,66	3019,01	2696,89	3140,38	2861,40	3331,95	3057,69	3560,51	3293,13	3834,67	3563,49	4149,47	3892,04	4532,06	4304,99	5012,93	100,00	116,44
28	2541,83	2959,79	2592,66	3019,01	2696,89	3140,38	2861,40	3331,95	3057,69	3560,51	3293,13	3834,67	3563,49	4149,47	3892,04	4532,06	4304,99	5012,93	100,00	116,44
27	2541,83	2930,49	2592,66	2989,12	2696,89	3109,29	2861,40	3298,96	3057,69	3525,26	3293,13	3796,70	3563,49	4108,39	3892,04	4487,19	4304,99	4963,30	100,00	115,29
26	2541,83	2930,49	2592,66	2989,12	2696,89	3109,29	2861,40	3298,96	3057,69	3525,26	3293,13	3796,70	3563,49	4108,39	3892,04	4487,19	4304,99	4963,30	100,00	115,29
25	2541,83	2901,48	2592,66	2959,52	2696,89	3078,50	2861,40	3266,30	3057,69	3490,36	3293,13	3759,11	3563,49	4067,71	3892,04	4442,76	4304,99	4914,16	100,00	114,15
24	2541,83	2901,48	2592,66	2959,52	2696,89	3078,50	2861,40	3266,30	3057,69	3490,36	3293,13	3759,11	3563,49	4067,71	3892,04	4442,76	4304,99	4914,16	100,00	114,15
23	2541,83	2872,75	2592,66	2930,22	2696,89	3048,02	2861,40	3233,96	3057,69	3455,80	3293,13	3721,89	3563,49	4027,44	3892,04	4398,77	4304,99	4865,50	100,00	113,02
22	2541,83	2872,75	2592,66	2930,22	2696,89	3048,02	2861,40	3233,96	3057,69	3455,80	3293,13	3721,89	3563,49	4027,44	3892,04	4398,77	4304,99	4865,50	100,00	113,02
21	2541,83	2844,31	2592,66	2901,21	2696,89	3017,84	2861,40	3201,94	3057,69	3421,58	3293,13	3685,04	3563,49	3987,56	3892,04	4355,22	4304,99	4817,33	100,00	111,90
20	2541,83	2844,31	2592,66	2901,21	2696,89	3017,84	2861,40	3201,94	3057,69	3421,58	3293,13	3685,04	3563,49	3987,56	3892,04	4355,22	4304,99	4817,33	100,00	111,90
19	2541,83	2788,54	2592,66	2844,32	2696,89	2958,67	2861,40	3139,16	3057,69	3354,49	3293,13	3612,78	3563,49	3909,37	3892,04	4269,82	4304,99	4722,87	100,00	109,71
18	2541,83	2788,54	2592,66	2844,32	2696,89	2958,67	2861,40	3139,16	3057,69	3354,49	3293,13	3612,78	3563,49	3909,37	3892,04	4269,82	4304,99	4722,87	100,00	109,71
17	2541,83	2733,86	2592,66	2788,55	2696,89	2900,66	2861,40	3077,61	3057,69	3288,72	3293,13	3541,94	3563,49	3832,72	3892,04	4186,10	4304,99	4630,26	100,00	107,56
16	2529,59	2733,86	2580,19	2788,55	2683,90	2900,66	2847,64	3077,61	3042,97	3288,72	3277,28	3541,94	3546,35	3832,72	3873,30	4186,10	4284,27	4630,26	99,52	107,56
15	2504,54	2680,25	2554,64	2733,87	2657,33	2843,78	2819,45	3017,26	3012,84	3224,24	3244,83	3472,49	3511,24	3757,57	3834,95	4104,02	4241,85	4539,47	98,53	105,45
14	2479,74	2680,25	2529,35	2733,87	2631,02	2843,78	2791,53	3017,26	2983,01	3224,24	3212,70	3472,49	3476,48	3757,57	3796,98	4104,02	4199,85	4539,47	97,56	105,45
13	2455,19	2627,70	2504,31	2680,26	2604,97	2788,02	2763,89	2958,10	2953,48	3161,02	3180,89	3404,40	3442,06	3683,89	3759,39	4023,55	4158,27	4450,46	96,59	103,38
12	2430,88	2627,70	2479,51	2680,26	2579,18	2788,02	2736,52	2958,10	2924,24	3161,02	3149,40	3404,40	3407,98	3683,89	3722,17	4023,55	4117,10	4450,46	95,64	103,38
11	2406,81	2576,18	2454,96	2627,71	2553,64	2733,35	2709,43	2900,10	2895,29	3099,04	3118,22	3337,65	3374,24	3611,66	3685,32	3944,66	4076,34	4363,20	94,69	101,35
10	2382,98	2576,18	2430,65	2627,71	2528,36	2733,35	2682,60	2900,10	2866,62	3099,04	3087,35	3337,65	3340,83	3611,66	3648,83	3944,66	4035,98	4363,20	93,75	101,35
9	2359,39	2501,15	2406,58	2551,17	2503,33	2653,74	2656,04	2815,63	2838,24	3008,78	3056,78	3240,44	3307,75	3506,47	3612,70	3829,77	3996,02	4236,12	92,82	98,40
8	2336,03	2476,39	2382,75	2525,91	2478,54	2627,47	2629,74	2787,75	2810,14	2978,99	3026,51	3208,36	3275,00	3471,75	3576,93	3791,85	3956,46	4194,18	91,90	97,43
7	2312,90	2404,26	2359,16	2452,34	2454,00	2550,94	2603,70	2706,55	2782,32	2892,22	2996,54	3114,91	3242,57	3370,63	3541,51	3681,41	3917,29	4072,02	90,99	94,59
6	2290,00	2380,46	2335,80	2428,06	2429,70	2525,68	2577,92	2679,75	2754,77	2863,58	2966,87	3084,07	3210,47	3337,26	3506,45	3644,96	3878,50	4031,70	90,09	93,65
5	2245,10	2311,13	2290,00	2357,34	2382,06	2452,12	2527,37	2601,70	2700,75	2780,17	2908,70	2994,24	3147,52	3240,06	3437,70	3538,80	3802,45	3914,27	88,33	90,92
4	2201,08	2288,25	2245,10	2334,00	2335,35	2427,84	2477,81	2575,94	2647,79	2752,64	2851,67	2964,59	3085,80	3207,98	3370,29	3503,76	3727,89	3875,51	86,59	90,02
3	2157,92	2200,24	2201,08	2244,23	2289,56	2334,46	2429,23	2476,87	2595,87	2646,77	2795,75	2850,57	3025,29	3084,60	3304,21	3369,00	3654,79	3726,45	84,90	86,56
2	2115,61	2157,10	2157,92	2200,23	2244,67	2288,69	2381,60	2428,30	2544,97	2594,87	2740,93	2794,68	2965,97	3024,12	3239,42	3302,94	3583,13	3653,38	83,23	84,86
1	2074,13	2074,13	2115,61	2115,61	2200,66	2200,66	2334,90	2334,90	2495,07	2495,07	2687,19	2687,19	2907,81	2907,81	3175,90	3175,90	3512,87	3512,87	81,60	81,60
0	2033,46	2033,46	2074,13	2074,13	2157,51	2157,51	2289,12	2289,12	2446,15	2446,15	2634,50	2634,50	2850,79	2850,79	3113,63	3113,63	3443,99	3443,99	80,00	80,00

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijks gezondheidsindex)