

INDEX 1,0809	KLASSE - CLASSE																		1870,19	
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		04/2021	
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	2526,86	3032,23	2577,40	3092,88	2681,01	3217,21	2844,55	3413,46	3039,69	3647,63	3273,74	3928,49	3542,51	4251,01	3869,14	4642,97	4279,65	5135,58	100,00	120,00
39	2526,86	3032,23	2577,40	3092,88	2681,01	3217,21	2844,55	3413,46	3039,69	3647,63	3273,74	3928,49	3542,51	4251,01	3869,14	4642,97	4279,65	5135,58	100,00	120,00
38	2526,86	3032,23	2577,40	3092,88	2681,01	3217,21	2844,55	3413,46	3039,69	3647,63	3273,74	3928,49	3542,51	4251,01	3869,14	4642,97	4279,65	5135,58	100,00	120,00
37	2526,86	3032,23	2577,40	3092,88	2681,01	3217,21	2844,55	3413,46	3039,69	3647,63	3273,74	3928,49	3542,51	4251,01	3869,14	4642,97	4279,65	5135,58	100,00	120,00
36	2526,86	3032,23	2577,40	3092,88	2681,01	3217,21	2844,55	3413,46	3039,69	3647,63	3273,74	3928,49	3542,51	4251,01	3869,14	4642,97	4279,65	5135,58	100,00	120,00
35	2526,86	3031,56	2577,40	3092,20	2681,01	3216,50	2844,55	3412,68	3039,69	3646,83	3273,74	3927,58	3542,51	4250,06	3869,14	4641,94	4279,65	5134,43	100,00	119,97
34	2526,86	3031,56	2577,40	3092,20	2681,01	3216,50	2844,55	3412,68	3039,69	3646,83	3273,74	3927,58	3542,51	4250,06	3869,14	4641,94	4279,65	5134,43	100,00	119,97
33	2526,86	3001,54	2577,40	3061,58	2681,01	3184,65	2844,55	3378,89	3039,69	3610,72	3273,74	3888,69	3542,51	4207,98	3869,14	4595,98	4279,65	5083,59	100,00	118,79
32	2526,86	3001,54	2577,40	3061,58	2681,01	3184,65	2844,55	3378,89	3039,69	3610,72	3273,74	3888,69	3542,51	4207,98	3869,14	4595,98	4279,65	5083,59	100,00	118,79
31	2526,86	2971,82	2577,40	3031,27	2681,01	3153,12	2844,55	3345,44	3039,69	3574,97	3273,74	3850,19	3542,51	4166,32	3869,14	4550,48	4279,65	5033,26	100,00	117,61
30	2526,86	2971,82	2577,40	3031,27	2681,01	3153,12	2844,55	3345,44	3039,69	3574,97	3273,74	3850,19	3542,51	4166,32	3869,14	4550,48	4279,65	5033,26	100,00	117,61
29	2526,86	2942,40	2577,40	3001,26	2681,01	3121,90	2844,55	3312,32	3039,69	3539,57	3273,74	3812,07	3542,51	4125,07	3869,14	4505,43	4279,65	4983,43	100,00	116,44
28	2526,86	2942,40	2577,40	3001,26	2681,01	3121,90	2844,55	3312,32	3039,69	3539,57	3273,74	3812,07	3542,51	4125,07	3869,14	4505,43	4279,65	4983,43	100,00	116,44
27	2526,86	2913,27	2577,40	2971,54	2681,01	3090,99	2844,55	3279,52	3039,69	3504,52	3273,74	3774,33	3542,51	4084,23	3869,14	4460,82	4279,65	4934,09	100,00	115,29
26	2526,86	2913,27	2577,40	2971,54	2681,01	3090,99	2844,55	3279,52	3039,69	3504,52	3273,74	3774,33	3542,51	4084,23	3869,14	4460,82	4279,65	4934,09	100,00	115,29
25	2526,86	2884,43	2577,40	2942,12	2681,01	3060,39	2844,55	3247,05	3039,69	3469,82	3273,74	3736,96	3542,51	4043,79	3869,14	4416,65	4279,65	4885,24	100,00	114,15
24	2526,86	2884,43	2577,40	2942,12	2681,01	3060,39	2844,55	3247,05	3039,69	3469,82	3273,74	3736,96	3542,51	4043,79	3869,14	4416,65	4279,65	4885,24	100,00	114,15
23	2526,86	2855,87	2577,40	2912,99	2681,01	3030,09	2844,55	3214,90	3039,69	3435,47	3273,74	3699,96	3542,51	4003,75	3869,14	4372,92	4279,65	4836,87	100,00	113,02
22	2526,86	2855,87	2577,40	2912,99	2681,01	3030,09	2844,55	3214,90	3039,69	3435,47	3273,74	3699,96	3542,51	4003,75	3869,14	4372,92	4279,65	4836,87	100,00	113,02
21	2526,86	2827,59	2577,40	2884,15	2681,01	3000,09	2844,55	3183,07	3039,69	3401,46	3273,74	3663,33	3542,51	3964,11	3869,14	4329,62	4279,65	4788,98	100,00	111,90
20	2526,86	2827,59	2577,40	2884,15	2681,01	3000,09	2844,55	3183,07	3039,69	3401,46	3273,74	3663,33	3542,51	3964,11	3869,14	4329,62	4279,65	4788,98	100,00	111,90
19	2526,86	2772,15	2577,40	2827,60	2681,01	2941,26	2844,55	3120,66	3039,69	3334,76	3273,74	3591,50	3542,51	3886,38	3869,14	4244,73	4279,65	4695,08	100,00	109,71
18	2526,86	2772,15	2577,40	2827,60	2681,01	2941,26	2844,55	3120,66	3039,69	3334,76	3273,74	3591,50	3542,51	3886,38	3869,14	4244,73	4279,65	4695,08	100,00	109,71
17	2526,86	2717,79	2577,40	2772,16	2681,01	2883,59	2844,55	3059,47	3039,69	3269,37	3273,74	3521,08	3542,51	3810,18	3869,14	4161,50	4279,65	4603,02	100,00	107,56
16	2514,71	2717,79	2564,98	2772,16	2668,12	2883,59	2830,84	3059,47	3025,07	3269,37	3258,00	3521,08	3525,46	3810,18	3850,52	4161,50	4259,04	4603,02	99,52	107,56
15	2489,81	2664,50	2539,58	2717,80	2641,70	2827,05	2802,81	2999,48	2995,12	3205,26	3225,74	3452,04	3490,55	3735,47	3812,40	4079,90	4216,87	4512,76	98,53	105,45
14	2465,16	2664,50	2514,44	2717,80	2615,54	2827,05	2775,06	2999,48	2965,47	3205,26	3193,80	3452,04	3455,99	3735,47	3774,65	4079,90	4175,12	4512,76	97,56	105,45
13	2440,75	2612,25	2489,54	2664,51	2589,64	2771,62	2747,58	2940,67	2936,11	3142,41	3162,18	3384,35	3421,77	3662,23	3737,28	3999,90	4133,78	4424,27	96,59	103,38
12	2416,58	2612,25	2464,89	2664,51	2564,00	2771,62	2720,38	2940,67	2907,04	3142,41	3130,87	3384,35	3387,89	3662,23	3700,28	3999,90	4092,85	4424,27	95,64	103,38
11	2392,65	2561,03	2440,49	2612,26	2538,61	2717,27	2693,45	2883,01	2878,26	3080,79	3099,87	3317,99	3354,35	3590,42	3663,64	3921,47	4052,33	4337,52	94,69	101,35
10	2368,96	2561,03	2416,33	2612,26	2513,48	2717,27	2666,78	2883,01	2849,76	3080,79	3069,18	3317,99	3321,14	3590,42	3627,37	3921,47	4012,21	4337,52	93,75	101,35
9	2345,50	2486,44	2392,41	2536,17	2488,59	2638,13	2640,38	2799,04	2821,54	2991,06	3038,79	3221,35	3288,26	3485,84	3591,46	3807,25	3972,49	4211,18	92,82	98,40
8	2322,28	2461,82	2368,72	2511,06	2463,95	2612,01	2614,24	2771,33	2793,60	2961,45	3008,70	3189,46	3255,70	3451,33	3555,90	3769,55	3933,16	4169,49	91,90	97,43
7	2299,29	2390,12	2345,27	2437,92	2439,55	2535,93	2588,36	2690,61	2765,94	2875,19	2978,91	3096,56	3223,47	3350,81	3520,69	3659,76	3894,22	4048,05	90,99	94,59
6	2276,52	2366,46	2322,05	2413,78	2415,40	2510,82	2562,73	2663,97	2738,55	2846,72	2949,42	3065,90	3191,55	3317,63	3485,83	3623,52	3855,66	4007,97	90,09	93,65
5	2231,88	2297,53	2276,52	2343,48	2368,04	2437,69	2512,48	2586,38	2684,85	2763,81	2891,59	2976,60	3128,97	3221,00	3417,48	3517,98	3780,06	3891,23	88,33	90,92
4	2188,12	2274,78	2231,88	2320,28	2321,61	2413,55	2463,22	2560,77	2632,21	2736,45	2834,89	2947,13	3067,62	3189,11	3350,47	3483,15	3705,94	3852,70	86,59	90,02
3	2145,22	2187,29	2188,12	2231,04	2276,09	2320,72	2414,92	2462,28	2580,60	2631,20	2779,30	2833,78	3007,47	3066,45	3284,77	3349,18	3633,27	3704,52	84,90	86,56
2	2103,16	2144,40	2145,22	2187,29	2231,46	2275,22	2367,57	2414,00	2530,00	2579,61	2724,80	2778,22	2948,50	3006,32	3220,36	3283,51	3562,03	3631,88	83,23	84,86
1	2061,92	2061,92	2103,16	2103,16	2187,71	2187,71	2321,15	2321,15	2480,39	2480,39	2671,37	2671,37	2890,69	2890,69	3157,22	3157,22	3492,19	3492,19	81,60	81,60
0	2021,49	2021,49	2061,92	2061,92	2144,81	2144,81	2275,64	2275,64	2431,75	2431,75	2618,99	2618,99	2834,01	2834,01	3095,31	3095,31	3423,72	3423,72	80,00	80,00

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijkse gezondheidsindex)