

INDEX	KLASSE - CLASSE																		1877,67	
1,245	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		01/2023	
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	2922,13	3506,56	2980,56	3576,67	3100,38	3720,46	3289,50	3947,40	3515,16	4218,19	3785,83	4543,00	4096,64	4915,97	4474,35	5369,22	4949,08	5938,90	100,00	120,00
39	2922,13	3506,56	2980,56	3576,67	3100,38	3720,46	3289,50	3947,40	3515,16	4218,19	3785,83	4543,00	4096,64	4915,97	4474,35	5369,22	4949,08	5938,90	100,00	120,00
38	2922,13	3506,56	2980,56	3576,67	3100,38	3720,46	3289,50	3947,40	3515,16	4218,19	3785,83	4543,00	4096,64	4915,97	4474,35	5369,22	4949,08	5938,90	100,00	120,00
37	2922,13	3506,56	2980,56	3576,67	3100,38	3720,46	3289,50	3947,40	3515,16	4218,19	3785,83	4543,00	4096,64	4915,97	4474,35	5369,22	4949,08	5938,90	100,00	120,00
36	2922,13	3506,56	2980,56	3576,67	3100,38	3720,46	3289,50	3947,40	3515,16	4218,19	3785,83	4543,00	4096,64	4915,97	4474,35	5369,22	4949,08	5938,90	100,00	120,00
35	2922,13	3505,80	2980,56	3575,88	3100,38	3719,62	3289,50	3946,51	3515,16	4217,22	3785,83	4541,97	4096,64	4914,84	4474,35	5368,00	4949,08	5937,57	100,00	119,97
34	2922,13	3505,80	2980,56	3575,88	3100,38	3719,62	3289,50	3946,51	3515,16	4217,22	3785,83	4541,97	4096,64	4914,84	4474,35	5368,00	4949,08	5937,57	100,00	119,97
33	2922,13	3471,09	2980,56	3540,48	3100,38	3682,79	3289,50	3907,44	3515,16	4175,47	3785,83	4497,00	4096,64	4866,18	4474,35	5314,85	4949,08	5878,78	100,00	118,79
32	2922,13	3471,09	2980,56	3540,48	3100,38	3682,79	3289,50	3907,44	3515,16	4175,47	3785,83	4497,00	4096,64	4866,18	4474,35	5314,85	4949,08	5878,78	100,00	118,79
31	2922,13	3436,72	2980,56	3505,43	3100,38	3646,33	3289,50	3868,75	3515,16	4134,13	3785,83	4452,48	4096,64	4818,00	4474,35	5262,23	4949,08	5820,57	100,00	117,61
30	2922,13	3436,72	2980,56	3505,43	3100,38	3646,33	3289,50	3868,75	3515,16	4134,13	3785,83	4452,48	4096,64	4818,00	4474,35	5262,23	4949,08	5820,57	100,00	117,61
29	2922,13	3402,69	2980,56	3470,72	3100,38	3610,23	3289,50	3830,45	3515,16	4093,20	3785,83	4408,40	4096,64	4770,30	4474,35	5210,13	4949,08	5762,94	100,00	116,44
28	2922,13	3402,69	2980,56	3470,72	3100,38	3610,23	3289,50	3830,45	3515,16	4093,20	3785,83	4408,40	4096,64	4770,30	4474,35	5210,13	4949,08	5762,94	100,00	116,44
27	2922,13	3369,00	2980,56	3436,36	3100,38	3574,49	3289,50	3792,52	3515,16	4052,67	3785,83	4364,75	4096,64	4723,07	4474,35	5158,54	4949,08	5705,88	100,00	115,29
26	2922,13	3369,00	2980,56	3436,36	3100,38	3574,49	3289,50	3792,52	3515,16	4052,67	3785,83	4364,75	4096,64	4723,07	4474,35	5158,54	4949,08	5705,88	100,00	115,29
25	2922,13	3335,64	2980,56	3402,34	3100,38	3539,10	3289,50	3754,97	3515,16	4012,54	3785,83	4321,53	4096,64	4676,31	4474,35	5107,47	4949,08	5649,39	100,00	114,15
24	2922,13	3335,64	2980,56	3402,34	3100,38	3539,10	3289,50	3754,97	3515,16	4012,54	3785,83	4321,53	4096,64	4676,31	4474,35	5107,47	4949,08	5649,39	100,00	114,15
23	2922,13	3302,61	2980,56	3368,65	3100,38	3504,06	3289,50	3717,79	3515,16	3972,81	3785,83	4278,74	4096,64	4630,01	4474,35	5056,90	4949,08	5593,46	100,00	113,02
22	2922,13	3302,61	2980,56	3368,65	3100,38	3504,06	3289,50	3717,79	3515,16	3972,81	3785,83	4278,74	4096,64	4630,01	4474,35	5056,90	4949,08	5593,46	100,00	113,02
21	2922,13	3269,91	2980,56	3335,30	3100,38	3469,37	3289,50	3680,98	3515,16	3933,48	3785,83	4236,38	4096,64	4584,17	4474,35	5006,83	4949,08	5538,08	100,00	111,90
20	2922,13	3269,91	2980,56	3335,30	3100,38	3469,37	3289,50	3680,98	3515,16	3933,48	3785,83	4236,38	4096,64	4584,17	4474,35	5006,83	4949,08	5538,08	100,00	111,90
19	2922,13	3205,79	2980,56	3269,90	3100,38	3401,34	3289,50	3608,80	3515,16	3856,35	3785,83	4153,31	4096,64	4494,28	4474,35	4908,66	4949,08	5429,49	100,00	109,71
18	2922,13	3205,79	2980,56	3269,90	3100,38	3401,34	3289,50	3608,80	3515,16	3856,35	3785,83	4153,31	4096,64	4494,28	4474,35	4908,66	4949,08	5429,49	100,00	109,71
17	2922,13	3142,93	2980,56	3205,78	3100,38	3334,65	3289,50	3538,04	3515,16	3780,74	3785,83	4071,87	4096,64	4406,16	4474,35	4812,41	4949,08	5323,03	100,00	107,56
16	2908,08	3142,93	2966,21	3205,78	3085,47	3334,65	3273,65	3538,04	3498,26	3780,74	3767,60	4071,87	4076,95	4406,16	4452,81	4812,41	4925,24	5323,03	99,52	107,56
15	2879,29	3081,30	2936,84	3142,92	3054,92	3269,26	3241,24	3468,67	3463,62	3706,61	3730,30	3992,03	4036,58	4319,76	4408,72	4718,05	4876,48	5218,66	98,53	105,45
14	2850,78	3081,30	2907,76	3142,92	3024,67	3269,26	3209,15	3468,67	3429,33	3706,61	3693,37	3992,03	3996,61	4319,76	4365,07	4718,05	4828,20	5218,66	97,56	105,45
13	2822,55	3020,88	2878,97	3081,29	2994,72	3205,16	3177,38	3400,66	3395,38	3633,93	3656,80	3913,75	3957,04	4235,06	4321,85	4625,54	4780,40	5116,33	96,59	103,38
12	2794,60	3020,88	2850,47	3081,29	2965,07	3205,16	3145,92	3400,66	3361,76	3633,93	3620,59	3913,75	3917,86	4235,06	4279,06	4625,54	4733,07	5116,33	95,64	103,38
11	2766,93	2961,65	2822,25	3020,87	2935,71	3142,31	3114,77	3333,98	3328,48	3562,68	3584,74	3837,01	3879,07	4152,02	4236,69	4534,84	4686,21	5016,01	94,69	101,35
10	2739,53	2961,65	2794,31	3020,87	2906,64	3142,31	3083,93	3333,98	3295,52	3562,68	3549,25	3837,01	3840,66	4152,02	4194,74	4534,84	4639,81	5016,01	93,75	101,35
9	2712,41	2875,39	2766,64	2932,88	2877,86	3050,79	3053,40	3236,87	3262,89	3458,91	3514,11	3725,25	3802,63	4031,09	4153,21	4402,76	4593,87	4869,91	92,82	98,40
8	2685,55	2846,92	2739,25	2903,84	2849,37	3020,58	3023,17	3204,82	3230,58	3424,66	3479,32	3688,37	3764,98	3991,18	4112,09	4359,17	4548,39	4821,69	91,90	97,43
7	2658,96	2764,00	2712,13	2819,26	2821,16	2932,60	2993,24	3111,48	3198,59	3324,91	3444,87	3580,94	3727,70	3874,93	4071,38	4232,20	4503,36	4681,25	90,99	94,59
6	2632,63	2736,63	2685,28	2791,35	2793,23	2903,56	2963,60	3080,67	3166,92	3291,99	3410,76	3545,49	3690,79	3836,56	4031,07	4190,30	4458,77	4634,90	90,09	93,65
5	2581,01	2656,92	2632,63	2710,05	2738,46	2818,99	2905,49	2990,94	3104,82	3196,11	3343,88	3442,22	3618,42	3724,82	3952,03	4068,25	4371,34	4499,90	88,33	90,92
4	2530,40	2630,61	2581,01	2683,22	2684,76	2791,08	2848,52	2961,33	3043,94	3164,47	3278,31	3408,14	3547,47	3687,94	3874,54	4027,97	4285,63	4455,35	86,59	90,02
3	2480,78	2529,43	2530,40	2580,02	2632,12	2683,73	2792,67	2847,43	2984,25	3042,76	3214,03	3277,06	3477,91	3546,10	3798,57	3873,05	4201,60	4283,99	84,90	86,56
2	2432,14	2479,83	2480,78	2529,43	2580,51	2631,11	2737,91	2791,60	2925,74	2983,10	3151,01	3212,80	3409,72	3476,57	3724,09	3797,11	4119,22	4199,99	83,23	84,86
1	2384,45	2384,45	2432,14	2432,14	2529,91	2529,91	2684,23	2684,23	2868,37	2868,37	3089,23	3089,23	3342,86	3342,86	3651,07	3651,07	4038,45	4038,45	81,60	81,60
0	2337,70	2337,70	2384,45	2384,45	2480,30	2480,30	2631,60	2631,60	2812,13	2812,13	3028,66	3028,66	3277,31	3277,31	3579,48	3579,48	3959,26	3959,26	80,00	80,00

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijkse gezondheidsindex)