

INDEX	KLASSE - CLASSE																		1877,67	
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		02/2024	
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	2970,48	3564,58	3029,89	3635,87	3151,69	3782,03	3343,94	4012,73	3573,34	4288,01	3848,49	4618,19	4164,45	4997,34	4548,41	5458,09	5031,00	6037,20	100,00	120,00
39	2970,48	3564,58	3029,89	3635,87	3151,69	3782,03	3343,94	4012,73	3573,34	4288,01	3848,49	4618,19	4164,45	4997,34	4548,41	5458,09	5031,00	6037,20	100,00	120,00
38	2970,48	3564,58	3029,89	3635,87	3151,69	3782,03	3343,94	4012,73	3573,34	4288,01	3848,49	4618,19	4164,45	4997,34	4548,41	5458,09	5031,00	6037,20	100,00	120,00
37	2970,48	3564,58	3029,89	3635,87	3151,69	3782,03	3343,94	4012,73	3573,34	4288,01	3848,49	4618,19	4164,45	4997,34	4548,41	5458,09	5031,00	6037,20	100,00	120,00
36	2970,48	3564,58	3029,89	3635,87	3151,69	3782,03	3343,94	4012,73	3573,34	4288,01	3848,49	4618,19	4164,45	4997,34	4548,41	5458,09	5031,00	6037,20	100,00	120,00
35	2970,48	3563,80	3029,89	3635,08	3151,69	3781,20	3343,94	4011,81	3573,34	4287,03	3848,49	4617,15	4164,45	4996,19	4548,41	5456,87	5031,00	6035,85	100,00	119,97
34	2970,48	3563,80	3029,89	3635,08	3151,69	3781,20	3343,94	4011,81	3573,34	4287,03	3848,49	4617,15	4164,45	4996,19	4548,41	5456,87	5031,00	6035,85	100,00	119,97
33	2970,48	3528,51	3029,89	3599,09	3151,69	3743,76	3343,94	3972,09	3573,34	4244,58	3848,49	4571,44	4164,45	4946,72	4548,41	5402,84	5031,00	5976,09	100,00	118,79
32	2970,48	3528,51	3029,89	3599,09	3151,69	3743,76	3343,94	3972,09	3573,34	4244,58	3848,49	4571,44	4164,45	4946,72	4548,41	5402,84	5031,00	5976,09	100,00	118,79
31	2970,48	3493,57	3029,89	3563,46	3151,69	3706,69	3343,94	3932,76	3573,34	4202,55	3848,49	4526,18	4164,45	4897,74	4548,41	5349,35	5031,00	5916,92	100,00	117,61
30	2970,48	3493,57	3029,89	3563,46	3151,69	3706,69	3343,94	3932,76	3573,34	4202,55	3848,49	4526,18	4164,45	4897,74	4548,41	5349,35	5031,00	5916,92	100,00	117,61
29	2970,48	3458,98	3029,89	3528,18	3151,69	3669,99	3343,94	3893,82	3573,34	4160,94	3848,49	4481,37	4164,45	4849,25	4548,41	5296,39	5031,00	5858,34	100,00	116,44
28	2970,48	3458,98	3029,89	3528,18	3151,69	3669,99	3343,94	3893,82	3573,34	4160,94	3848,49	4481,37	4164,45	4849,25	4548,41	5296,39	5031,00	5858,34	100,00	116,44
27	2970,48	3424,73	3029,89	3493,25	3151,69	3633,65	3343,94	3855,27	3573,34	4119,74	3848,49	4437,00	4164,45	4801,24	4548,41	5243,95	5031,00	5800,34	100,00	115,29
26	2970,48	3424,73	3029,89	3493,25	3151,69	3633,65	3343,94	3855,27	3573,34	4119,74	3848,49	4437,00	4164,45	4801,24	4548,41	5243,95	5031,00	5800,34	100,00	115,29
25	2970,48	3390,82	3029,89	3458,66	3151,69	3597,67	3343,94	3817,10	3573,34	4078,95	3848,49	4393,07	4164,45	4753,70	4548,41	5192,03	5031,00	5742,91	100,00	114,15
24	2970,48	3390,82	3029,89	3458,66	3151,69	3597,67	3343,94	3817,10	3573,34	4078,95	3848,49	4393,07	4164,45	4753,70	4548,41	5192,03	5031,00	5742,91	100,00	114,15
23	2970,48	3357,25	3029,89	3424,42	3151,69	3562,05	3343,94	3779,31	3573,34	4038,56	3848,49	4349,57	4164,45	4706,63	4548,41	5140,62	5031,00	5686,05	100,00	113,02
22	2970,48	3357,25	3029,89	3424,42	3151,69	3562,05	3343,94	3779,31	3573,34	4038,56	3848,49	4349,57	4164,45	4706,63	4548,41	5140,62	5031,00	5686,05	100,00	113,02
21	2970,48	3324,01	3029,89	3390,51	3151,69	3526,78	3343,94	3741,89	3573,34	3998,57	3848,49	4306,50	4164,45	4660,03	4548,41	5089,72	5031,00	5629,75	100,00	111,90
20	2970,48	3324,01	3029,89	3390,51	3151,69	3526,78	3343,94	3741,89	3573,34	3998,57	3848,49	4306,50	4164,45	4660,03	4548,41	5089,72	5031,00	5629,75	100,00	111,90
19	2970,48	3258,83	3029,89	3324,03	3151,69	3457,63	3343,94	3668,52	3573,34	3920,17	3848,49	4222,06	4164,45	4568,66	4548,41	4989,92	5031,00	5519,36	100,00	109,71
18	2970,48	3258,83	3029,89	3324,03	3151,69	3457,63	3343,94	3668,52	3573,34	3920,17	3848,49	4222,06	4164,45	4568,66	4548,41	4989,92	5031,00	5519,36	100,00	109,71
17	2970,48	3194,93	3029,89	3258,85	3151,69	3389,83	3343,94	3596,59	3573,34	3843,30	3848,49	4139,27	4164,45	4479,08	4548,41	4892,08	5031,00	5411,14	100,00	107,56
16	2956,19	3194,93	3015,32	3258,85	3136,51	3389,83	3327,83	3596,59	3556,14	3843,30	3829,95	4139,27	4144,40	4479,08	4526,51	4892,08	5006,80	5411,14	99,52	107,56
15	2926,92	3132,28	2985,47	3194,95	3105,46	3323,36	3294,88	3526,07	3520,93	3767,94	3792,03	4058,11	4103,37	4391,25	4481,69	4796,16	4957,23	5305,04	98,53	105,45
14	2897,94	3132,28	2955,91	3194,95	3074,71	3323,36	3262,26	3526,07	3486,07	3767,94	3754,49	4058,11	4062,74	4391,25	4437,32	4796,16	4908,15	5305,04	97,56	105,45
13	2869,25	3070,86	2926,64	3132,30	3044,27	3258,20	3229,96	3456,93	3451,55	3694,06	3717,32	3978,54	4022,51	4305,15	4393,39	4702,12	4859,55	5201,02	96,59	103,38
12	2840,84	3070,86	2897,66	3132,30	3014,13	3258,20	3197,98	3456,93	3417,38	3694,06	3680,51	3978,54	3982,68	4305,15	4349,89	4702,12	4811,44	5201,02	95,64	103,38
11	2812,71	3010,65	2868,97	3070,88	2984,29	3194,31	3166,32	3389,15	3383,54	3621,63	3644,07	3900,53	3943,25	4220,74	4306,82	4609,92	4763,80	5099,04	94,69	101,35
10	2784,86	3010,65	2840,56	3070,88	2954,74	3194,31	3134,97	3389,15	3350,04	3621,63	3607,99	3900,53	3904,21	4220,74	4264,18	4609,92	4716,63	5099,04	93,75	101,35
9	2757,29	2922,96	2812,44	2981,44	2925,49	3101,27	3103,93	3290,44	3316,87	3516,15	3572,27	3786,92	3865,55	4097,81	4221,96	4475,65	4669,93	4950,52	92,82	98,40
8	2729,99	2894,02	2784,59	2951,92	2896,52	3070,56	3073,20	3257,86	3284,03	3481,34	3536,90	3749,43	3827,28	4057,24	4180,16	4431,34	4623,69	4901,50	91,90	97,43
7	2702,96	2809,73	2757,02	2865,94	2867,84	2981,13	3042,77	3162,97	3251,51	3379,94	3501,88	3640,22	3789,39	3939,07	4138,77	4302,27	4577,91	4758,74	90,99	94,59
6	2676,20	2781,91	2729,72	2837,56	2839,45	2951,61	3012,64	3131,65	3219,32	3346,48	3467,21	3604,18	3751,87	3900,07	4097,79	4259,67	4532,58	4711,62	90,09	93,65
5	2623,73	2700,88	2676,20	2754,91	2783,77	2865,64	2953,57	3040,44	3156,20	3249,01	3399,23	3499,20	3678,30	3786,48	4017,44	4135,60	4443,71	4574,39	88,33	90,92
4	2572,28	2674,14	2623,73	2727,63	2729,19	2837,27	2895,66	3010,34	3094,31	3216,84	3332,58	3464,55	3606,18	3748,99	3938,67	4094,65	4356,58	4529,10	86,59	90,02
3	2521,84	2571,29	2572,28	2622,72	2675,68	2728,14	2838,88	2894,56	3033,64	3093,12	3267,24	3331,30	3535,47	3604,80	3861,44	3937,16	4271,16	4354,90	84,90	86,56
2	2472,39	2520,87	2521,84	2571,29	2623,22	2674,65	2783,22	2837,80	2974,16	3032,47	3203,18	3265,98	3466,15	3534,12	3785,73	3859,96	4187,41	4269,51	83,23	84,86
1	2423,91	2423,91	2472,39	2472,39	2571,78	2571,78	2728,65	2728,65	2915,84	2915,84	3140,37	3140,37	3398,19	3398,19	3711,50	3711,50	4105,30	4105,30	81,60	81,60
0	2376,38	2376,38	2423,91	2423,91	2521,35	2521,35	2675,15	2675,15	2858,67	2858,67	3078,79	3078,79	3331,56	3331,56	3638,73	3638,73	4024,80	4024,80	80,00	80,00

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijkse gezondheidsindex)