

INDEX	KLASSE - CLASSE																	1849,84		
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		02/2019	
	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	2456,83	2948,20	2505,96	3007,15	2606,70	3128,04	2765,71	3318,85	2955,44	3546,53	3183,00	3819,60	3444,33	4133,20	3761,89	4514,27	4161,03	4993,24	100,00	120,00
39	2456,83	2948,20	2505,96	3007,15	2606,70	3128,04	2765,71	3318,85	2955,44	3546,53	3183,00	3819,60	3444,33	4133,20	3761,89	4514,27	4161,03	4993,24	100,00	120,00
38	2456,83	2948,20	2505,96	3007,15	2606,70	3128,04	2765,71	3318,85	2955,44	3546,53	3183,00	3819,60	3444,33	4133,20	3761,89	4514,27	4161,03	4993,24	100,00	120,00
37	2456,83	2948,20	2505,96	3007,15	2606,70	3128,04	2765,71	3318,85	2955,44	3546,53	3183,00	3819,60	3444,33	4133,20	3761,89	4514,27	4161,03	4993,24	100,00	120,00
36	2456,83	2948,20	2505,96	3007,15	2606,70	3128,04	2765,71	3318,85	2955,44	3546,53	3183,00	3819,60	3444,33	4133,20	3761,89	4514,27	4161,03	4993,24	100,00	120,00
35	2456,83	2947,56	2505,96	3006,48	2606,70	3127,33	2765,71	3318,10	2955,44	3545,76	3183,00	3818,71	3444,33	4132,27	3761,89	4513,26	4161,03	4992,11	100,00	119,97
34	2456,83	2947,56	2505,96	3006,48	2606,70	3127,33	2765,71	3318,10	2955,44	3545,76	3183,00	3818,71	3444,33	4132,27	3761,89	4513,26	4161,03	4992,11	100,00	119,97
33	2456,83	2918,38	2505,96	2976,71	2606,70	3096,37	2765,71	3285,25	2955,44	3510,65	3183,00	3780,90	3444,33	4091,36	3761,89	4468,57	4161,03	4942,68	100,00	118,79
32	2456,83	2918,38	2505,96	2976,71	2606,70	3096,37	2765,71	3285,25	2955,44	3510,65	3183,00	3780,90	3444,33	4091,36	3761,89	4468,57	4161,03	4942,68	100,00	118,79
31	2456,83	2889,49	2505,96	2947,24	2606,70	3065,71	2765,71	3252,72	2955,44	3475,89	3183,00	3743,47	3444,33	4050,85	3761,89	4424,33	4161,03	4893,74	100,00	117,61
30	2456,83	2889,49	2505,96	2947,24	2606,70	3065,71	2765,71	3252,72	2955,44	3475,89	3183,00	3743,47	3444,33	4050,85	3761,89	4424,33	4161,03	4893,74	100,00	117,61
29	2456,83	2860,88	2505,96	2918,06	2606,70	3035,36	2765,71	3220,51	2955,44	3441,48	3183,00	3706,41	3444,33	4010,74	3761,89	4380,52	4161,03	4845,29	100,00	116,44
28	2456,83	2860,88	2505,96	2918,06	2606,70	3035,36	2765,71	3220,51	2955,44	3441,48	3183,00	3706,41	3444,33	4010,74	3761,89	4380,52	4161,03	4845,29	100,00	116,44
27	2456,83	2832,55	2505,96	2889,17	2606,70	3005,31	2765,71	3188,62	2955,44	3407,41	3183,00	3669,71	3444,33	3971,03	3761,89	4337,15	4161,03	4797,32	100,00	115,29
26	2456,83	2832,55	2505,96	2889,17	2606,70	3005,31	2765,71	3188,62	2955,44	3407,41	3183,00	3669,71	3444,33	3971,03	3761,89	4337,15	4161,03	4797,32	100,00	115,29
25	2456,83	2804,50	2505,96	2860,56	2606,70	2975,55	2765,71	3157,05	2955,44	3373,67	3183,00	3633,38	3444,33	3931,71	3761,89	4294,21	4161,03	4749,82	100,00	114,15
24	2456,83	2804,50	2505,96	2860,56	2606,70	2975,55	2765,71	3157,05	2955,44	3373,67	3183,00	3633,38	3444,33	3931,71	3761,89	4294,21	4161,03	4749,82	100,00	114,15
23	2456,83	2776,73	2505,96	2832,24	2606,70	2946,09	2765,71	3125,79	2955,44	3340,27	3183,00	3597,41	3444,33	3892,78	3761,89	4251,69	4161,03	4702,79	100,00	113,02
22	2456,83	2776,73	2505,96	2832,24	2606,70	2946,09	2765,71	3125,79	2955,44	3340,27	3183,00	3597,41	3444,33	3892,78	3761,89	4251,69	4161,03	4702,79	100,00	113,02
21	2456,83	2749,24	2505,96	2804,20	2606,70	2916,92	2765,71	3094,84	2955,44	3307,20	3183,00	3561,79	3444,33	3854,24	3761,89	4209,59	4161,03	4656,23	100,00	111,90
20	2456,83	2749,24	2505,96	2804,20	2606,70	2916,92	2765,71	3094,84	2955,44	3307,20	3183,00	3561,79	3444,33	3854,24	3761,89	4209,59	4161,03	4656,23	100,00	111,90
19	2456,83	2695,33	2505,96	2749,22	2606,70	2859,73	2765,71	3034,16	2955,44	3242,35	3183,00	3491,95	3444,33	3778,67	3761,89	4127,05	4161,03	4564,93	100,00	109,71
18	2456,83	2695,33	2505,96	2749,22	2606,70	2859,73	2765,71	3034,16	2955,44	3242,35	3183,00	3491,95	3444,33	3778,67	3761,89	4127,05	4161,03	4564,93	100,00	109,71
17	2456,83	2642,48	2505,96	2695,31	2606,70	2803,66	2765,71	2974,67	2955,44	3178,77	3183,00	3423,48	3444,33	3704,58	3761,89	4046,13	4161,03	4475,42	100,00	107,56
16	2445,02	2642,48	2493,92	2695,31	2594,16	2803,66	2752,41	2974,67	2941,21	3178,77	3167,70	3423,48	3427,74	3704,58	3743,77	4046,13	4140,99	4475,42	99,52	107,56
15	2420,81	2590,67	2469,23	2642,46	2568,48	2748,69	2725,16	2916,34	2912,09	3116,44	3136,34	3356,35	3393,80	3631,94	3706,70	3966,79	4099,99	4387,67	98,53	105,45
14	2396,84	2590,67	2444,78	2642,46	2543,05	2748,69	2698,18	2916,34	2883,26	3116,44	3105,29	3356,35	3360,20	3631,94	3670,00	3966,79	4059,40	4387,67	97,56	105,45
13	2373,11	2539,87	2420,57	2590,65	2517,87	2694,79	2671,47	2859,16	2854,71	3055,33	3074,54	3290,54	3326,93	3560,73	3633,66	3889,01	4019,21	4301,64	96,59	103,38
12	2349,61	2539,87	2396,60	2590,65	2492,94	2694,79	2645,02	2859,16	2826,45	3055,33	3044,10	3290,54	3293,99	3560,73	3597,68	3889,01	3979,42	4301,64	95,64	103,38
11	2326,35	2490,07	2372,87	2539,85	2468,26	2641,95	2618,83	2803,10	2798,47	2995,42	3013,96	3226,02	3261,38	3490,91	3562,06	3812,75	3940,02	4217,29	94,69	101,35
10	2303,32	2490,07	2349,38	2539,85	2443,82	2641,95	2592,90	2803,10	2770,76	2995,42	2984,12	3226,02	3229,09	3490,91	3526,79	3812,75	3901,01	4217,29	93,75	101,35
9	2280,51	2417,54	2326,12	2465,87	2419,62	2565,00	2567,23	2721,46	2743,33	2908,17	2954,57	3132,06	3197,12	3389,23	3491,87	3701,70	3862,39	4094,46	92,82	98,40
8	2257,93	2393,60	2303,09	2441,46	2395,66	2539,60	2541,81	2694,51	2716,17	2879,38	2925,32	3101,05	3165,47	3355,67	3457,30	3665,05	3824,15	4053,92	91,90	97,43
7	2235,57	2323,88	2280,29	2370,35	2371,94	2465,63	2516,64	2616,03	2689,28	2795,51	2896,36	3010,73	3134,13	3257,93	3423,07	3558,30	3786,29	3935,84	90,99	94,59
6	2213,44	2300,87	2257,71	2346,88	2348,46	2441,22	2491,72	2590,13	2662,65	2767,83	2867,68	2980,92	3103,10	3225,67	3389,18	3523,07	3748,80	3896,87	90,09	93,65
5	2170,04	2233,85	2213,44	2278,52	2302,41	2370,12	2442,86	2514,69	2610,44	2687,21	2811,45	2894,10	3042,25	3131,72	3322,73	3420,46	3675,29	3783,37	88,33	90,92
4	2127,49	2211,73	2170,04	2255,96	2257,26	2346,65	2394,96	2489,79	2559,25	2660,60	2756,32	2865,45	2982,60	3100,71	3257,58	3386,59	3603,23	3745,91	86,59	90,02
3	2085,77	2126,66	2127,49	2169,19	2213,00	2256,39	2348,00	2394,03	2509,07	2558,27	2702,27	2755,24	2924,12	2981,45	3193,71	3256,34	3532,58	3601,84	84,90	86,56
2	2044,87	2084,96	2085,77	2126,66	2169,61	2212,15	2301,96	2347,09	2459,87	2508,11	2649,28	2701,22	2866,78	2922,99	3131,09	3192,49	3463,31	3531,22	83,23	84,86
1	2004,77	2004,77	2044,87	2044,87	2127,07	2127,07	2256,82	2256,82	2411,64	2411,64	2597,33	2597,33	2810,57	2810,57	3069,70	3069,70	3395,40	3395,40	81,60	81,60
0	1965,46	1965,46	2004,77	2004,77	2085,36	2085,36	2212,57	2212,57	2364,35	2364,35	2546,40	2546,40	2755,46	2755,46	3009,51	3009,51	3328,82	3328,82	80,00	80,00