

1870,19	KLASSE																	INDEX	
04/2020	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,0749
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
04/2020	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	2825,42	3266,68	2881,92	3332,01	2997,76	3465,96	3180,61	3677,39	3398,85	3929,66	3660,56	4232,25	3961,05	4579,72	4326,26	5001,98	4785,30	5532,69	
39	2818,37	3266,68	2874,73	3332,01	2990,28	3465,96	3172,68	3677,39	3390,37	3929,66	3651,43	4232,25	3951,17	4579,72	4315,47	5001,98	4773,37	5532,69	
38	2811,34	3266,68	2867,56	3332,01	2982,82	3465,96	3164,77	3677,39	3381,92	3929,66	3642,32	4232,25	3941,32	4579,72	4304,71	5001,98	4761,47	5532,69	
37	2804,33	3266,68	2860,41	3332,01	2975,38	3465,96	3156,88	3677,39	3373,49	3929,66	3633,24	4232,25	3931,49	4579,72	4293,98	5001,98	4749,60	5532,69	
36	2797,34	3266,68	2853,28	3332,01	2967,96	3465,96	3149,01	3677,39	3365,08	3929,66	3624,18	4232,25	3921,69	4579,72	4283,27	5001,98	4737,76	5532,69	
35	2790,36	3266,68	2846,16	3332,01	2960,56	3465,96	3141,16	3677,39	3356,69	3929,66	3615,14	4232,25	3911,91	4579,72	4272,59	5001,98	4725,95	5532,69	
34	2776,48	3266,68	2832,00	3332,01	2945,83	3465,96	3125,53	3677,39	3339,99	3929,66	3597,15	4232,25	3892,45	4579,72	4251,33	5001,98	4702,44	5532,69	
33	2762,67	3266,68	2817,91	3332,01	2931,17	3465,96	3109,98	3677,39	3323,37	3929,66	3579,25	4232,25	3873,08	4579,72	4230,18	5001,98	4679,04	5532,69	
32	2748,93	3266,68	2803,89	3332,01	2916,59	3465,96	3094,51	3677,39	3306,84	3929,66	3561,44	4232,25	3853,81	4579,72	4209,13	5001,98	4655,76	5532,69	
31	2735,25	3266,68	2789,94	3332,01	2902,08	3465,96	3079,11	3677,39	3290,39	3929,66	3543,72	4232,25	3834,64	4579,72	4188,19	5001,98	4632,60	5532,69	
30	2721,64	3266,68	2776,06	3332,01	2887,64	3465,96	3063,79	3677,39	3274,02	3929,66	3526,09	4232,25	3815,56	4579,72	4167,35	5001,98	4609,55	5532,69	
29	2708,10	3266,68	2762,25	3332,01	2873,27	3465,96	3048,55	3677,39	3257,73	3929,66	3508,55	4232,25	3796,58	4579,72	4146,62	5001,98	4586,62	5532,69	
28	2694,63	3266,68	2748,51	3332,01	2858,98	3465,96	3033,38	3677,39	3241,52	3929,66	3491,09	4232,25	3777,69	4579,72	4125,99	5001,98	4563,80	5532,69	
27	2681,22	3266,68	2734,84	3332,01	2844,76	3465,96	3018,29	3677,39	3225,39	3929,66	3473,72	4232,25	3758,90	4579,72	4105,46	5001,98	4541,09	5532,69	
26	2667,88	3266,68	2721,23	3332,01	2830,61	3465,96	3003,27	3677,39	3209,34	3929,66	3456,44	4232,25	3740,20	4579,72	4085,03	5001,98	4518,50	5532,69	
25	2654,61	3266,68	2707,69	3332,01	2816,53	3465,96	2988,33	3677,39	3193,37	3929,66	3439,24	4232,25	3721,59	4579,72	4064,71	5001,98	4496,02	5532,69	
24	2641,40	3266,68	2694,22	3332,01	2802,52	3465,96	2973,46	3677,39	3177,48	3929,66	3422,13	4232,25	3703,07	4579,72	4044,49	5001,98	4473,65	5532,69	
23	2628,26	3266,68	2680,82	3332,01	2788,58	3465,96	2958,67	3677,39	3161,67	3929,66	3405,10	4232,25	3684,65	4579,72	4024,37	5001,98	4451,39	5532,69	
22	2615,18	3266,68	2667,48	3332,01	2774,71	3465,96	2943,95	3677,39	3145,94	3929,66	3388,16	4232,25	3666,32	4579,72	4004,35	5001,98	4429,24	5532,69	
21	2602,17	3266,68	2654,21	3332,01	2760,91	3465,96	2929,30	3677,39	3130,29	3929,66	3371,30	4232,25	3648,08	4579,72	3984,43	5001,98	4407,20	5532,69	
20	2589,22	3241,46	2641,00	3306,29	2747,17	3439,18	2914,73	3648,99	3114,72	3899,32	3354,53	4199,58	3629,93	4544,35	3964,61	4963,33	4385,27	5489,93	
19	2576,34	3209,37	2627,86	3273,55	2733,50	3405,13	2900,23	3612,86	3099,22	3860,71	3337,84	4158,00	3611,87	4499,36	3944,89	4914,19	4363,45	5435,57	
18	2563,52	3177,59	2614,79	3241,14	2719,90	3371,42	2885,80	3577,09	3083,80	3822,49	3321,23	4116,83	3593,90	4454,81	3925,26	4865,53	4341,74	5381,75	
17	2550,77	3146,13	2601,78	3209,05	2706,37	3338,04	2871,44	3541,67	3068,46	3784,64	3304,71	4076,07	3576,02	4410,70	3905,73	4817,36	4320,14	5328,47	
16	2525,51	3114,98	2576,02	3177,28	2679,57	3304,99	2843,01	3506,60	3038,08	3747,17	3271,99	4035,71	3540,61	4367,03	3867,06	4769,66	4277,37	5275,71	
15	2500,50	3084,14	2550,51	3145,82	2653,04	3272,27	2814,86	3471,88	3008,00	3710,07	3239,59	3995,75	3505,55	4323,79	3828,77	4722,44	4235,02	5223,48	
14	2475,74	3038,56	2525,26	3099,33	2626,77	3223,91	2786,99	3420,57	2978,22	3655,24	3207,51	3936,70	3470,84	4259,89	3790,86	4652,65	4193,09	5146,29	
13	2451,23	2993,66	2500,26	3053,53	2600,76	3176,27	2759,40	3370,02	2948,73	3601,22	3175,75	3878,52	3436,48	4196,94	3753,33	4583,89	4151,57	5070,24	
12	2426,96	2949,42	2475,50	3008,40	2575,01	3129,33	2732,08	3320,22	2919,53	3548,00	3144,31	3821,20	3402,46	4134,92	3716,17	4516,15	4110,47	4995,31	
11	2402,93	2905,83	2450,99	2963,94	2549,51	3083,08	2705,03	3271,15	2890,62	3495,57	3113,18	3764,73	3368,77	4073,81	3679,38	4449,41	4069,77	4921,49	
10	2379,14	2862,89	2426,72	2920,14	2524,27	3037,52	2678,25	3222,81	2862,00	3443,91	3082,36	3709,09	3335,42	4013,61	3642,95	4383,66	4029,48	4848,76	
9	2355,58	2779,50	2402,69	2835,09	2499,28	2949,05	2651,73	3128,94	2833,66	3343,60	3051,84	3601,06	3302,40	3896,71	3606,88	4255,98	3989,58	4707,53	
8	2332,26	2698,54	2378,90	2752,51	2474,53	2863,16	2625,48	3037,81	2805,60	3246,21	3021,62	3496,17	3269,70	3783,21	3571,17	4132,02	3950,08	4570,42	
7	2309,17	2619,94	2355,35	2672,34	2450,03	2779,77	2599,49	2949,33	2777,82	3151,66	2991,70	3394,34	3237,33	3673,02	3535,81	4011,67	3910,97	4437,30	
6	2263,89	2543,63	2309,17	2594,50	2401,99	2698,81	2548,52	2863,43	2723,35	3059,86	2933,04	3295,48	3173,85	3566,04	3466,48	3894,83	3834,28	4308,06	
5	2219,50	2445,80	2263,89	2494,71	2354,89	2595,01	2498,55	2753,30	2669,95	2942,17	2875,53	3168,73	3111,62	3428,88	3398,51	3745,03	3759,10	4142,37	
4	2175,98	2351,73	2219,50	2398,76	2308,72	2495,20	2449,56	2647,40	2617,60	2829,01	2819,15	3046,86	3050,61	3297,00	3331,87	3600,99	3685,39	3983,05	
3	2133,31	2261,28	2175,98	2306,50	2263,45	2399,23	2401,53	2545,58	2566,27	2720,20	2763,87	2929,67	2990,79	3170,19	3266,54	3462,49	3613,13	3829,86	
2	2091,48	2174,31	2133,31	2217,79	2219,07	2306,95	2354,44	2447,67	2515,95	2615,58	2709,68	2816,99	2932,15	3048,26	3202,49	3329,32	3542,28	3682,56	
1	2050,47	2090,68	2091,48	2132,49	2175,56	2218,22	2308,27	2353,53	2466,62	2514,98	2656,55	2708,64	2874,66	2931,02	3139,70	3201,27	3472,82	3540,92	
0	2010,27	2010,27	2050,47	2050,47	2132,90	2132,90	2263,01	2263,01	2418,25	2418,25	2604,46	2604,46	2818,29	2818,29	3078,14	3078,14	3404,73	3404,73	