

1849,84	KLASSE																	INDEX	
01/2019	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,0601
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
01/2019	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	2756,15	3186,65	2811,30	3250,39	2924,30	3381,06	3102,73	3587,30	3315,57	3833,39	3570,82	4128,56	3864,01	4467,52	4220,27	4879,42	4668,05	5397,13	
39	2749,28	3186,65	2804,29	3250,39	2917,01	3381,06	3094,99	3587,30	3307,30	3833,39	3561,92	4128,56	3854,37	4467,52	4209,75	4879,42	4656,41	5397,13	
38	2742,42	3186,65	2797,30	3250,39	2909,74	3381,06	3087,27	3587,30	3299,05	3833,39	3553,04	4128,56	3844,76	4467,52	4199,25	4879,42	4644,80	5397,13	
37	2735,58	3186,65	2790,32	3250,39	2902,48	3381,06	3079,57	3587,30	3290,82	3833,39	3544,18	4128,56	3835,17	4467,52	4188,78	4879,42	4633,22	5397,13	
36	2728,76	3186,65	2783,36	3250,39	2895,24	3381,06	3071,89	3587,30	3282,61	3833,39	3535,34	4128,56	3825,61	4467,52	4178,33	4879,42	4621,67	5397,13	
35	2721,96	3186,65	2776,42	3250,39	2888,02	3381,06	3064,23	3587,30	3274,42	3833,39	3526,52	4128,56	3816,07	4467,52	4167,91	4879,42	4610,14	5397,13	
34	2708,42	3186,65	2762,61	3250,39	2873,65	3381,06	3048,99	3587,30	3258,13	3833,39	3508,98	4128,56	3797,08	4467,52	4147,17	4879,42	4587,20	5397,13	
33	2694,95	3186,65	2748,87	3250,39	2859,35	3381,06	3033,82	3587,30	3241,92	3833,39	3491,52	4128,56	3778,19	4467,52	4126,54	4879,42	4564,38	5397,13	
32	2681,54	3186,65	2735,19	3250,39	2845,12	3381,06	3018,73	3587,30	3225,79	3833,39	3474,15	4128,56	3759,39	4467,52	4106,01	4879,42	4541,67	5397,13	
31	2668,20	3186,65	2721,58	3250,39	2830,97	3381,06	3003,71	3587,30	3209,74	3833,39	3456,87	4128,56	3740,69	4467,52	4085,58	4879,42	4519,07	5397,13	
30	2654,93	3186,65	2708,04	3250,39	2816,89	3381,06	2988,77	3587,30	3193,77	3833,39	3439,67	4128,56	3722,08	4467,52	4065,25	4879,42	4496,59	5397,13	
29	2641,72	3186,65	2694,57	3250,39	2802,88	3381,06	2973,90	3587,30	3177,88	3833,39	3422,56	4128,56	3703,56	4467,52	4045,02	4879,42	4474,22	5397,13	
28	2628,58	3186,65	2681,16	3250,39	2788,94	3381,06	2959,10	3587,30	3162,07	3833,39	3405,53	4128,56	3685,13	4467,52	4024,90	4879,42	4451,96	5397,13	
27	2615,50	3186,65	2667,82	3250,39	2775,06	3381,06	2944,38	3587,30	3146,34	3833,39	3388,59	4128,56	3666,80	4467,52	4004,88	4879,42	4429,81	5397,13	
26	2602,49	3186,65	2654,55	3250,39	2761,25	3381,06	2929,73	3587,30	3130,69	3833,39	3371,73	4128,56	3648,56	4467,52	3984,96	4879,42	4407,77	5397,13	
25	2589,54	3186,65	2641,34	3250,39	2747,51	3381,06	2915,15	3587,30	3115,11	3833,39	3354,96	4128,56	3630,41	4467,52	3965,13	4879,42	4385,84	5397,13	
24	2576,66	3186,65	2628,20	3250,39	2733,84	3381,06	2900,65	3587,30	3099,61	3833,39	3338,27	4128,56	3612,35	4467,52	3945,40	4879,42	4364,02	5397,13	
23	2563,84	3186,65	2615,12	3250,39	2720,24	3381,06	2886,22	3587,30	3084,19	3833,39	3321,66	4128,56	3594,38	4467,52	3925,77	4879,42	4342,31	5397,13	
22	2551,08	3186,65	2602,11	3250,39	2706,71	3381,06	2871,86	3587,30	3068,85	3833,39	3305,13	4128,56	3576,50	4467,52	3906,24	4879,42	4320,71	5397,13	
21	2538,39	3186,65	2589,16	3250,39	2693,24	3381,06	2857,57	3587,30	3053,58	3833,39	3288,69	4128,56	3558,71	4467,52	3886,81	4879,42	4299,21	5397,13	
20	2525,76	3162,05	2576,28	3225,28	2679,84	3354,95	2843,35	3559,58	3038,39	3803,77	3272,33	4096,68	3541,00	4433,01	3867,47	4841,72	4277,82	5355,44	
19	2513,19	3130,74	2563,46	3193,35	2666,51	3321,73	2829,20	3524,34	3023,27	3766,11	3256,05	4056,12	3523,38	4389,12	3848,23	4793,78	4256,54	5302,42	
18	2500,69	3099,74	2550,71	3161,73	2653,24	3288,84	2815,12	3489,45	3008,23	3728,82	3239,85	4015,96	3505,85	4345,66	3829,08	4746,32	4235,36	5249,92	
17	2488,25	3069,05	2538,02	3130,43	2640,04	3256,28	2801,11	3454,90	2993,26	3691,90	3223,73	3976,20	3488,41	4302,63	3810,03	4699,33	4214,29	5197,94	
16	2463,61	3038,66	2512,89	3099,44	2613,90	3224,04	2773,38	3420,69	2963,62	3655,35	3191,81	3936,83	3453,87	4260,03	3772,31	4652,80	4172,56	5146,48	
15	2439,22	3008,57	2488,01	3068,75	2588,02	3192,12	2745,92	3386,82	2934,28	3619,16	3160,21	3897,85	3419,67	4217,85	3734,96	4606,73	4131,25	5095,52	
14	2415,07	2964,11	2463,38	3023,40	2562,40	3144,95	2718,73	3336,77	2905,23	3565,67	3128,92	3840,25	3385,81	4155,52	3697,98	4538,65	4090,35	5020,22	
13	2391,16	2920,31	2438,99	2978,72	2537,03	3098,47	2691,81	3287,46	2876,47	3512,98	3097,94	3783,50	3352,29	4094,11	3661,37	4471,58	4049,85	4946,03	
12	2367,49	2877,15	2414,84	2934,70	2511,91	3052,68	2665,16	3238,88	2847,99	3461,06	3067,27	3727,59	3319,10	4033,61	3625,12	4405,50	4009,75	4872,94	
11	2344,05	2834,63	2390,93	2891,33	2487,04	3007,57	2638,77	3191,01	2819,79	3409,91	3036,90	3672,50	3286,24	3974,00	3589,23	4340,39	3970,05	4800,93	
10	2320,84	2792,74	2367,26	2848,60	2462,42	2963,12	2612,64	3143,85	2791,87	3359,52	3006,83	3618,23	3253,70	3915,27	3553,69	4276,25	3930,74	4729,98	
9	2297,86	2711,40	2343,82	2765,63	2438,04	2876,82	2586,77	3052,28	2764,23	3261,67	2977,06	3512,84	3221,49	3801,23	3518,50	4151,70	3891,82	4592,21	
8	2275,11	2632,43	2320,61	2685,08	2413,90	2793,03	2561,16	2963,38	2736,86	3166,67	2947,58	3410,52	3189,59	3690,51	3483,66	4030,78	3853,29	4458,46	
7	2252,58	2555,76	2297,63	2606,87	2390,00	2711,68	2535,80	2877,07	2709,76	3074,44	2918,40	3311,18	3158,01	3583,02	3449,17	3913,38	3815,14	4328,60	
6	2208,41	2481,32	2252,58	2530,94	2343,14	2632,70	2486,08	2793,27	2656,63	2984,89	2861,18	3214,74	3096,09	3478,66	3381,54	3799,40	3740,33	4202,52	
5	2165,11	2385,88	2208,41	2433,60	2297,20	2531,44	2437,33	2685,84	2604,54	2870,09	2805,08	3091,10	3035,38	3344,87	3315,24	3653,27	3666,99	4040,88	
4	2122,66	2294,12	2165,11	2340,00	2252,16	2434,08	2389,54	2582,54	2553,47	2759,70	2750,08	2972,21	2975,86	3216,22	3250,24	3512,76	3595,09	3885,46	
3	2081,04	2205,88	2122,66	2250,00	2208,00	2340,46	2342,69	2483,21	2503,40	2653,56	2696,16	2857,89	2917,51	3092,52	3186,51	3377,65	3524,60	3736,02	
2	2040,24	2121,04	2081,04	2163,46	2164,71	2250,44	2296,75	2387,70	2454,31	2551,50	2643,29	2747,97	2860,30	2973,58	3124,03	3247,74	3455,49	3592,33	
1	2000,24	2039,46	2040,24	2080,25	2122,26	2163,88	2251,72	2295,87	2406,19	2453,37	2591,46	2642,28	2804,22	2859,21	3062,77	3122,83	3387,74	3454,16	
0	1961,02	1961,02	2000,24	2000,24	2080,65	2080,65	2207,57	2207,57	2359,01	2359,01	2540,65	2540,65	2749,24	2749,24	3002,72	3002,72	3321,31	3321,31	