

1877,67	KLASSE																	INDEX	
08/2022	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,1839
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
08/2022	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3124,34	3612,33	3186,88	3684,57	3314,98	3832,69	3517,18	4066,48	3758,40	4345,45	4047,85	4680,05	4380,14	5064,28	4784,01	5531,21	5291,64	6118,08	
39	3116,55	3612,33	3178,93	3684,57	3306,71	3832,69	3508,41	4066,48	3749,03	4345,45	4037,76	4680,05	4369,22	5064,28	4772,08	5531,21	5278,44	6118,08	
38	3108,78	3612,33	3171,00	3684,57	3298,46	3832,69	3499,66	4066,48	3739,68	4345,45	4027,69	4680,05	4358,32	5064,28	4760,18	5531,21	5265,28	6118,08	
37	3101,03	3612,33	3163,09	3684,57	3290,23	3832,69	3490,93	4066,48	3730,35	4345,45	4017,65	4680,05	4347,45	5064,28	4748,31	5531,21	5252,15	6118,08	
36	3093,30	3612,33	3155,20	3684,57	3282,02	3832,69	3482,22	4066,48	3721,05	4345,45	4007,63	4680,05	4336,61	5064,28	4736,47	5531,21	5239,05	6118,08	
35	3085,59	3612,33	3147,33	3684,57	3273,84	3832,69	3473,54	4066,48	3711,77	4345,45	3997,64	4680,05	4325,80	5064,28	4724,66	5531,21	5225,99	6118,08	
34	3070,24	3612,33	3131,67	3684,57	3257,55	3832,69	3456,26	4066,48	3693,30	4345,45	3977,75	4680,05	4304,28	5064,28	4701,15	5531,21	5199,99	6118,08	
33	3054,97	3612,33	3116,09	3684,57	3241,34	3832,69	3439,06	4066,48	3674,93	4345,45	3957,96	4680,05	4282,87	5064,28	4677,76	5531,21	5174,12	6118,08	
32	3039,77	3612,33	3100,59	3684,57	3225,21	3832,69	3421,95	4066,48	3656,65	4345,45	3938,27	4680,05	4261,56	5064,28	4654,49	5531,21	5148,38	6118,08	
31	3024,65	3612,33	3085,16	3684,57	3209,16	3832,69	3404,93	4066,48	3638,46	4345,45	3918,68	4680,05	4240,36	5064,28	4631,33	5531,21	5122,77	6118,08	
30	3009,60	3612,33	3069,81	3684,57	3193,19	3832,69	3387,99	4066,48	3620,36	4345,45	3899,18	4680,05	4219,26	5064,28	4608,29	5531,21	5097,28	6118,08	
29	2994,63	3612,33	3054,54	3684,57	3177,30	3832,69	3371,13	4066,48	3602,35	4345,45	3879,78	4680,05	4198,27	5064,28	4585,36	5531,21	5071,92	6118,08	
28	2979,73	3612,33	3039,34	3684,57	3161,49	3832,69	3354,36	4066,48	3584,43	4345,45	3860,48	4680,05	4177,38	5064,28	4562,55	5531,21	5046,69	6118,08	
27	2964,91	3612,33	3024,22	3684,57	3145,76	3832,69	3337,67	4066,48	3566,60	4345,45	3841,27	4680,05	4156,60	5064,28	4539,85	5531,21	5021,58	6118,08	
26	2950,16	3612,33	3009,17	3684,57	3130,11	3832,69	3321,06	4066,48	3548,86	4345,45	3822,16	4680,05	4135,92	5064,28	4517,26	5531,21	4996,60	6118,08	
25	2935,48	3612,33	2994,20	3684,57	3114,54	3832,69	3304,54	4066,48	3531,20	4345,45	3803,14	4680,05	4115,34	5064,28	4494,79	5531,21	4971,74	6118,08	
24	2920,88	3612,33	2979,30	3684,57	3099,04	3832,69	3288,10	4066,48	3513,63	4345,45	3784,22	4680,05	4094,87	5064,28	4472,43	5531,21	4947,00	6118,08	
23	2906,35	3612,33	2964,48	3684,57	3083,62	3832,69	3271,74	4066,48	3496,15	4345,45	3765,39	4680,05	4074,50	5064,28	4450,18	5531,21	4922,39	6118,08	
22	2891,89	3612,33	2949,73	3684,57	3068,28	3832,69	3255,46	4066,48	3478,76	4345,45	3746,66	4680,05	4054,23	5064,28	4428,04	5531,21	4897,90	6118,08	
21	2877,50	3612,33	2935,05	3684,57	3053,01	3832,69	3239,26	4066,48	3461,45	4345,45	3728,02	4680,05	4034,06	5064,28	4406,01	5531,21	4873,53	6118,08	
20	2863,18	3584,42	2920,45	3656,12	3037,82	3803,09	3223,14	4035,08	3444,23	4311,86	3709,47	4643,89	4013,99	5025,14	4384,09	5488,46	4849,28	6070,82	
19	2848,94	3548,93	2905,92	3619,92	3022,71	3765,44	3207,10	3995,13	3427,09	4269,17	3691,01	4597,91	3994,02	4975,39	4362,28	5434,12	4825,15	6010,71	
18	2834,77	3513,79	2891,46	3584,08	3007,67	3728,16	3191,14	3955,57	3410,04	4226,90	3672,65	4552,39	3974,15	4926,13	4340,58	5380,32	4801,14	5951,20	
17	2820,67	3479,00	2877,07	3548,59	2992,71	3691,25	3175,26	3916,41	3393,07	4185,05	3654,38	4507,32	3954,38	4877,36	4318,99	5327,05	4777,25	5892,28	
16	2792,74	3444,55	2848,58	3513,46	2963,08	3654,70	3143,82	3877,63	3359,48	4143,61	3618,20	4462,69	3915,23	4829,07	4276,23	5274,31	4729,95	5833,94	
15	2765,09	3410,45	2820,38	3478,67	2933,74	3618,51	3112,69	3839,24	3326,22	4102,58	3582,38	4418,50	3876,47	4781,26	4233,89	5222,09	4683,12	5776,18	
14	2737,71	3360,05	2792,46	3427,26	2904,69	3565,03	3081,87	3782,50	3293,29	4041,95	3546,91	4353,20	3838,09	4710,60	4191,97	5144,92	4636,75	5690,82	
13	2710,60	3310,39	2764,81	3376,61	2875,93	3512,34	3051,36	3726,60	3260,68	3982,22	3511,79	4288,87	3800,09	4640,99	4150,47	5068,89	4590,84	5606,72	
12	2683,76	3261,47	2737,44	3326,71	2847,46	3460,43	3021,15	3671,53	3228,40	3923,37	3477,02	4225,49	3762,47	4572,40	4109,38	4993,98	4545,39	5523,86	
11	2657,19	3213,27	2710,34	3277,55	2819,27	3409,29	2991,24	3617,27	3196,44	3865,39	3442,59	4163,04	3725,22	4504,83	4068,69	4920,18	4500,39	5442,23	
10	2630,88	3165,78	2683,50	3229,11	2791,36	3358,91	2961,62	3563,81	3164,79	3808,27	3408,50	4101,52	3688,34	4438,26	4028,41	4847,47	4455,83	5361,80	
9	2604,83	3073,57	2656,93	3135,06	2763,72	3261,08	2932,30	3460,01	3133,46	3697,35	3374,75	3982,06	3651,82	4308,99	3988,52	4706,28	4411,71	5205,63	
8	2579,04	2984,05	2630,62	3043,75	2736,36	3166,10	2903,27	3359,23	3102,44	3589,66	3341,34	3866,08	3615,66	4183,49	3949,03	4569,20	4368,03	5054,01	
7	2553,50	2897,14	2604,57	2955,10	2709,27	3073,88	2874,52	3261,39	3071,72	3485,11	3308,26	3753,48	3579,86	4061,64	3909,93	4436,12	4324,78	4906,81	
6	2503,43	2812,76	2553,50	2869,03	2656,15	2984,35	2818,16	3166,40	3011,49	3383,60	3243,39	3644,16	3509,67	3943,34	3833,26	4306,91	4239,98	4763,89	
5	2454,34	2704,58	2503,43	2758,68	2604,07	2869,57	2762,90	3044,62	2952,44	3253,46	3179,79	3504,00	3440,85	3791,67	3758,10	4141,26	4156,84	4580,66	
4	2406,22	2600,56	2454,34	2652,58	2553,01	2759,20	2708,73	2927,52	2894,55	3128,33	3117,44	3369,23	3373,38	3645,84	3684,41	3981,98	4075,33	4404,48	
3	2359,04	2500,54	2406,22	2550,56	2502,95	2653,08	2655,62	2814,92	2837,79	3008,01	3056,31	3239,64	3307,24	3505,62	3612,17	3828,83	3995,42	4235,08	
2	2312,78	2404,37	2359,04	2452,46	2453,87	2551,04	2603,55	2706,65	2782,15	2892,32	2996,38	3115,04	3242,39	3370,79	3541,34	3681,57	3917,08	4072,19	
1	2267,43	2311,89	2312,78	2358,13	2405,75	2452,92	2552,50	2602,55	2727,60	2781,08	2937,63	2995,23	3178,81	3241,14	3471,90	3539,97	3840,27	3915,57	
0	2222,97	2222,97	2267,43	2267,43	2358,58	2358,58	2502,45	2502,45	2674,12	2674,12	2880,03	2880,03	3116,48	3116,48	3403,82	3403,82	3764,97	3764,97	