

1877,67	KLASSE																	INDEX	
08/2023	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2479
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
08/2023	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3293,27	3807,61	3359,14	3883,77	3494,15	4039,90	3707,29	4286,33	3961,60	4580,37	4266,66	4933,06	4617,00	5338,06	5042,68	5830,22	5577,65	6448,81	
39	3285,06	3807,61	3350,76	3883,77	3485,44	4039,90	3698,04	4286,33	3951,72	4580,37	4256,02	4933,06	4605,49	5338,06	5030,10	5830,22	5563,74	6448,81	
38	3276,87	3807,61	3342,40	3883,77	3476,75	4039,90	3688,82	4286,33	3941,87	4580,37	4245,41	4933,06	4594,00	5338,06	5017,56	5830,22	5549,87	6448,81	
37	3268,70	3807,61	3334,06	3883,77	3468,08	4039,90	3679,62	4286,33	3932,04	4580,37	4234,82	4933,06	4582,54	5338,06	5005,05	5830,22	5536,03	6448,81	
36	3260,55	3807,61	3325,75	3883,77	3459,43	4039,90	3670,44	4286,33	3922,23	4580,37	4224,26	4933,06	4571,11	5338,06	4992,57	5830,22	5522,22	6448,81	
35	3252,42	3807,61	3317,46	3883,77	3450,80	4039,90	3661,29	4286,33	3912,45	4580,37	4213,73	4933,06	4559,71	5338,06	4980,12	5830,22	5508,45	6448,81	
34	3236,24	3807,61	3300,96	3883,77	3433,63	4039,90	3643,07	4286,33	3892,99	4580,37	4192,77	4933,06	4537,02	5338,06	4955,34	5830,22	5481,04	6448,81	
33	3220,14	3807,61	3284,54	3883,77	3416,55	4039,90	3624,95	4286,33	3873,62	4580,37	4171,91	4933,06	4514,45	5338,06	4930,69	5830,22	5453,77	6448,81	
32	3204,12	3807,61	3268,20	3883,77	3399,55	4039,90	3606,92	4286,33	3854,35	4580,37	4151,15	4933,06	4491,99	5338,06	4906,16	5830,22	5426,64	6448,81	
31	3188,18	3807,61	3251,94	3883,77	3382,64	4039,90	3588,98	4286,33	3835,17	4580,37	4130,50	4933,06	4469,64	5338,06	4881,75	5830,22	5399,64	6448,81	
30	3172,32	3807,61	3235,76	3883,77	3365,81	4039,90	3571,12	4286,33	3816,09	4580,37	4109,95	4933,06	4447,40	5338,06	4857,46	5830,22	5372,78	6448,81	
29	3156,54	3807,61	3219,66	3883,77	3349,06	4039,90	3553,35	4286,33	3797,10	4580,37	4089,50	4933,06	4425,27	5338,06	4833,29	5830,22	5346,05	6448,81	
28	3140,84	3807,61	3203,64	3883,77	3332,40	4039,90	3535,67	4286,33	3778,21	4580,37	4069,15	4933,06	4403,25	5338,06	4809,24	5830,22	5319,45	6448,81	
27	3125,21	3807,61	3187,70	3883,77	3315,82	4039,90	3518,08	4286,33	3759,41	4580,37	4048,91	4933,06	4381,34	5338,06	4785,31	5830,22	5292,99	6448,81	
26	3109,66	3807,61	3171,84	3883,77	3299,32	4039,90	3500,58	4286,33	3740,71	4580,37	4028,77	4933,06	4359,54	5338,06	4761,50	5830,22	5266,66	6448,81	
25	3094,19	3807,61	3156,06	3883,77	3282,91	4039,90	3483,16	4286,33	3722,10	4580,37	4008,73	4933,06	4337,85	5338,06	4737,81	5830,22	5240,46	6448,81	
24	3078,80	3807,61	3140,36	3883,77	3266,58	4039,90	3465,83	4286,33	3703,58	4580,37	3988,79	4933,06	4316,27	5338,06	4714,24	5830,22	5214,39	6448,81	
23	3063,48	3807,61	3124,74	3883,77	3250,33	4039,90	3448,59	4286,33	3685,15	4580,37	3968,95	4933,06	4294,80	5338,06	4690,79	5830,22	5188,45	6448,81	
22	3048,24	3807,61	3109,19	3883,77	3234,16	4039,90	3431,43	4286,33	3666,82	4580,37	3949,20	4933,06	4273,43	5338,06	4667,45	5830,22	5162,64	6448,81	
21	3033,07	3807,61	3093,72	3883,77	3218,07	4039,90	3414,36	4286,33	3648,58	4580,37	3929,55	4933,06	4252,17	5338,06	4644,23	5830,22	5136,96	6448,81	
20	3017,98	3778,19	3078,33	3853,78	3202,06	4008,68	3397,37	4253,21	3630,43	4545,01	3910,00	4894,98	4231,01	5296,84	4621,12	5785,17	5111,40	6399,00	
19	3002,97	3740,78	3063,01	3815,62	3186,13	3968,99	3380,47	4211,10	3612,37	4500,01	3890,55	4846,51	4209,96	5244,40	4598,13	5727,89	5085,97	6335,64	
18	2988,03	3703,74	3047,77	3777,84	3170,28	3929,69	3363,65	4169,41	3594,40	4455,46	3871,19	4798,52	4189,01	5192,48	4575,25	5671,18	5060,67	6272,91	
17	2973,16	3667,07	3032,61	3740,44	3154,51	3890,78	3346,92	4128,13	3576,52	4411,35	3851,93	4751,01	4168,17	5141,07	4552,49	5615,03	5035,49	6210,80	
16	2943,72	3630,76	3002,58	3703,41	3123,28	3852,26	3313,78	4087,26	3541,11	4367,67	3813,79	4703,97	4126,90	5090,17	4507,42	5559,44	4985,63	6149,31	
15	2914,57	3594,81	2972,85	3666,74	3092,36	3814,12	3280,97	4046,79	3506,05	4324,43	3776,03	4657,40	4086,04	5039,77	4462,79	5504,40	4936,27	6088,43	
14	2885,71	3541,68	2943,42	3612,55	3061,74	3757,75	3248,49	3986,99	3471,34	4260,52	3738,64	4588,57	4045,58	4965,29	4418,60	5423,05	4887,40	5998,45	
13	2857,14	3489,34	2914,28	3559,16	3031,43	3702,22	3216,33	3928,07	3436,97	4197,56	3701,62	4520,76	4005,52	4891,91	4374,85	5342,91	4839,01	5909,80	
12	2828,85	3437,77	2885,43	3506,56	3001,42	3647,51	3184,49	3870,02	3402,94	4135,53	3664,97	4453,95	3965,86	4819,62	4331,53	5263,95	4791,10	5822,46	
11	2800,84	3386,97	2856,86	3454,74	2971,70	3593,61	3152,96	3812,83	3369,25	4074,41	3628,68	4388,13	3926,59	4748,39	4288,64	5186,16	4743,66	5736,41	
10	2773,11	3336,92	2828,57	3403,68	2942,28	3540,50	3121,74	3756,48	3335,89	4014,20	3592,75	4323,28	3887,71	4678,22	4246,18	5109,52	4696,69	5651,64	
9	2745,65	3239,73	2800,56	3304,54	2913,15	3437,38	3090,83	3647,07	3302,86	3897,28	3557,18	4197,36	3849,22	4541,96	4204,14	4960,70	4650,19	5487,03	
8	2718,47	3145,37	2772,83	3208,29	2884,31	3337,26	3060,23	3540,84	3270,16	3783,77	3521,96	4075,11	3811,11	4409,67	4162,51	4816,21	4604,15	5327,21	
7	2691,55	3053,76	2745,38	3114,84	2855,75	3240,06	3029,93	3437,71	3237,78	3673,56	3487,09	3956,42	3773,38	4281,23	4121,30	4675,93	4558,56	5172,05	
6	2638,77	2964,82	2691,55	3024,12	2799,75	3145,69	2970,52	3337,58	3174,29	3566,56	3418,72	3841,18	3699,39	4156,53	4040,49	4539,74	4469,18	5021,41	
5	2587,03	2850,79	2638,77	2907,81	2744,85	3024,70	2912,27	3209,21	3112,05	3429,38	3351,69	3693,44	3626,85	3996,66	3961,26	4365,13	4381,55	4828,28	
4	2536,30	2741,14	2587,03	2795,97	2691,03	2908,37	2855,17	3085,78	3051,03	3297,48	3285,97	3551,38	3555,74	3842,94	3883,59	4197,24	4295,64	4642,58	
3	2486,57	2635,71	2536,30	2688,43	2638,26	2796,51	2799,19	2967,10	2991,21	3170,65	3221,54	3414,79	3486,02	3695,13	3807,44	4035,81	4211,41	4464,02	
2	2437,81	2534,34	2486,57	2585,03	2586,53	2688,95	2744,30	2852,98	2932,56	3048,70	3158,37	3283,45	3417,67	3553,01	3732,78	3880,59	4128,83	4292,33	
1	2390,01	2436,87	2437,81	2485,61	2535,81	2585,53	2690,49	2743,25	2875,06	2931,44	3096,44	3157,16	3350,66	3416,36	3659,59	3731,34	4047,87	4127,24	
0	2343,14	2343,14	2390,01	2390,01	2486,09	2486,09	2637,74	2637,74	2818,69	2818,69	3035,73	3035,73	3284,96	3284,96	3587,83	3587,83	3968,50	3968,50	