

1877,67	KLASSE																	INDEX	
10/2023	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2535
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
10/2023	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3308,02	3824,70	3374,14	3901,19	3509,78	4058,02	3723,96	4305,55	3979,35	4600,91	4285,79	4955,18	4637,64	5362,00	5065,25	5856,37	5602,69	6477,74	
39	3299,77	3824,70	3365,73	3901,19	3501,03	4058,02	3714,67	4305,55	3969,43	4600,91	4275,10	4955,18	4626,07	5362,00	5052,62	5856,37	5588,72	6477,74	
38	3291,54	3824,70	3357,34	3901,19	3492,30	4058,02	3705,41	4305,55	3959,53	4600,91	4264,44	4955,18	4614,53	5362,00	5040,02	5856,37	5574,78	6477,74	
37	3283,33	3824,70	3348,97	3901,19	3483,59	4058,02	3696,17	4305,55	3949,66	4600,91	4253,81	4955,18	4603,02	5362,00	5027,45	5856,37	5560,88	6477,74	
36	3275,14	3824,70	3340,62	3901,19	3474,90	4058,02	3686,95	4305,55	3939,81	4600,91	4243,20	4955,18	4591,54	5362,00	5014,91	5856,37	5547,01	6477,74	
35	3266,97	3824,70	3332,29	3901,19	3466,23	4058,02	3677,76	4305,55	3929,99	4600,91	4232,62	4955,18	4580,09	5362,00	5002,40	5856,37	5533,18	6477,74	
34	3250,72	3824,70	3315,71	3901,19	3448,99	4058,02	3659,46	4305,55	3910,44	4600,91	4211,56	4955,18	4557,30	5362,00	4977,51	5856,37	5505,65	6477,74	
33	3234,55	3824,70	3299,21	3901,19	3431,83	4058,02	3641,25	4305,55	3890,99	4600,91	4190,61	4955,18	4534,63	5362,00	4952,75	5856,37	5478,26	6477,74	
32	3218,46	3824,70	3282,80	3901,19	3414,76	4058,02	3623,13	4305,55	3871,63	4600,91	4169,76	4955,18	4512,07	5362,00	4928,11	5856,37	5451,00	6477,74	
31	3202,45	3824,70	3266,47	3901,19	3397,77	4058,02	3605,10	4305,55	3852,37	4600,91	4149,01	4955,18	4489,62	5362,00	4903,59	5856,37	5423,88	6477,74	
30	3186,52	3824,70	3250,22	3901,19	3380,87	4058,02	3587,16	4305,55	3833,20	4600,91	4128,37	4955,18	4467,28	5362,00	4879,19	5856,37	5396,90	6477,74	
29	3170,67	3824,70	3234,05	3901,19	3364,05	4058,02	3569,31	4305,55	3814,13	4600,91	4107,83	4955,18	4445,05	5362,00	4854,92	5856,37	5370,05	6477,74	
28	3154,90	3824,70	3217,96	3901,19	3347,31	4058,02	3551,55	4305,55	3795,15	4600,91	4087,39	4955,18	4422,94	5362,00	4830,77	5856,37	5343,33	6477,74	
27	3139,20	3824,70	3201,95	3901,19	3330,66	4058,02	3533,88	4305,55	3776,27	4600,91	4067,05	4955,18	4400,94	5362,00	4806,74	5856,37	5316,75	6477,74	
26	3123,58	3824,70	3186,02	3901,19	3314,09	4058,02	3516,30	4305,55	3757,48	4600,91	4046,82	4955,18	4379,04	5362,00	4782,83	5856,37	5290,30	6477,74	
25	3108,04	3824,70	3170,17	3901,19	3297,60	4058,02	3498,81	4305,55	3738,79	4600,91	4026,69	4955,18	4357,25	5362,00	4759,03	5856,37	5263,98	6477,74	
24	3092,58	3824,70	3154,40	3901,19	3281,19	4058,02	3481,40	4305,55	3720,19	4600,91	4006,66	4955,18	4335,57	5362,00	4735,35	5856,37	5237,79	6477,74	
23	3077,19	3824,70	3138,71	3901,19	3264,87	4058,02	3464,08	4305,55	3701,68	4600,91	3986,73	4955,18	4314,00	5362,00	4711,79	5856,37	5211,73	6477,74	
22	3061,88	3824,70	3123,09	3901,19	3248,63	4058,02	3446,85	4305,55	3683,26	4600,91	3966,90	4955,18	4292,54	5362,00	4688,35	5856,37	5185,80	6477,74	
21	3046,65	3824,70	3107,55	3901,19	3232,47	4058,02	3429,70	4305,55	3664,94	4600,91	3947,16	4955,18	4271,18	5362,00	4665,02	5856,37	5160,00	6477,74	
20	3031,49	3795,15	3092,09	3871,04	3216,39	4026,68	3412,64	4272,29	3646,71	4565,35	3927,52	4916,89	4249,93	5320,60	4641,81	5811,13	5134,33	6427,71	
19	3016,41	3757,57	3076,71	3832,71	3200,39	3986,81	3395,66	4229,99	3628,57	4520,15	3907,98	4868,21	4228,79	5267,92	4618,72	5753,59	5108,79	6364,07	
18	3001,40	3720,37	3061,40	3794,76	3184,47	3947,34	3378,77	4188,11	3610,52	4475,40	3888,54	4820,01	4207,75	5215,76	4595,74	5696,62	5083,37	6301,06	
17	2986,47	3683,53	3046,17	3757,19	3168,63	3908,26	3361,96	4146,64	3592,56	4431,09	3869,19	4772,29	4186,82	5164,12	4572,88	5640,22	5058,08	6238,67	
16	2956,90	3647,06	3016,01	3719,99	3137,26	3869,56	3328,67	4105,58	3556,99	4387,22	3830,88	4725,04	4145,37	5112,99	4527,60	5584,38	5008,00	6176,90	
15	2927,62	3610,95	2986,15	3683,16	3106,20	3831,25	3295,71	4064,93	3521,77	4343,78	3792,95	4678,26	4104,33	5062,37	4482,77	5529,09	4958,42	6115,74	
14	2898,63	3557,59	2956,58	3628,73	3075,45	3774,63	3263,08	4004,86	3486,90	4279,59	3755,40	4609,12	4063,69	4987,56	4438,39	5447,38	4909,33	6025,36	
13	2869,93	3505,01	2927,31	3575,10	3045,00	3718,85	3230,77	3945,67	3452,38	4216,34	3718,22	4541,00	4023,46	4913,85	4394,45	5366,88	4860,72	5936,32	
12	2841,51	3453,21	2898,33	3522,27	3014,85	3663,89	3198,78	3887,36	3418,20	4154,03	3681,41	4473,89	3983,62	4841,23	4350,94	5287,57	4812,59	5848,59	
11	2813,38	3402,18	2869,63	3470,22	2985,00	3609,74	3167,11	3829,91	3384,36	4092,64	3644,96	4407,77	3944,18	4769,68	4307,86	5209,43	4764,94	5762,16	
10	2785,52	3351,90	2841,22	3418,94	2955,45	3556,39	3135,75	3773,31	3350,85	4032,16	3608,87	4342,63	3905,13	4699,19	4265,21	5132,44	4717,76	5677,00	
9	2757,94	3254,27	2813,09	3319,36	2926,19	3452,81	3104,70	3663,41	3317,67	3914,72	3573,14	4216,15	3866,47	4562,32	4222,98	4982,95	4671,05	5511,65	
8	2730,63	3159,49	2785,24	3222,68	2897,22	3352,24	3073,96	3556,71	3284,82	3800,70	3537,76	4093,35	3828,19	4429,44	4181,17	4837,82	4624,80	5351,12	
7	2703,59	3067,47	2757,66	3128,82	2868,53	3254,60	3043,52	3453,12	3252,30	3690,00	3502,73	3974,13	3790,29	4300,43	4139,77	4696,91	4579,01	5195,26	
6	2650,58	2978,13	2703,59	3037,69	2812,28	3159,81	2983,84	3352,54	3188,53	3582,52	3434,05	3858,38	3715,97	4175,17	4058,60	4560,11	4489,23	5043,94	
5	2598,61	2863,59	2650,58	2920,86	2757,14	3038,28	2925,33	3223,60	3126,01	3444,73	3366,72	3709,98	3643,11	4014,59	3979,02	4384,72	4401,21	4849,94	
4	2547,66	2753,45	2598,61	2808,52	2703,08	2921,42	2867,97	3099,62	3064,72	3312,24	3300,71	3567,29	3571,68	3860,18	3901,00	4216,08	4314,91	4663,40	
3	2497,71	2647,55	2547,66	2700,50	2650,08	2809,06	2811,74	2980,40	3004,63	3184,85	3235,99	3430,09	3501,65	3711,71	3824,51	4053,92	4230,30	4484,04	
2	2448,74	2545,72	2497,71	2596,63	2598,12	2701,02	2756,61	2865,77	2945,72	3062,36	3172,54	3298,16	3432,99	3568,95	3749,52	3898,00	4147,35	4311,58	
1	2400,73	2447,81	2448,74	2496,76	2547,18	2597,13	2702,56	2755,55	2887,96	2944,58	3110,33	3171,31	3365,68	3431,68	3676,00	3748,08	4066,03	4145,75	
0	2353,66	2353,66	2400,73	2400,73	2497,24	2497,24	2649,57	2649,57	2831,33	2831,33	3049,34	3049,34	3299,69	3299,69	3603,92	3603,92	3986,30	3986,30	