

1877,67	KLASSE																	INDEX	
06/2022	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,1702
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
06/2022	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0886		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3088,16	3570,53	3149,98	3641,93	3276,61	3788,35	3476,46	4019,44	3714,92	4295,17	4000,99	4625,89	4329,51	5005,67	4728,62	5467,18	5230,36	6047,24	
39	3080,46	3570,53	3142,12	3641,93	3268,44	3788,35	3467,79	4019,44	3705,66	4295,17	3991,01	4625,89	4318,71	5005,67	4716,83	5467,18	5217,32	6047,24	
38	3072,78	3570,53	3134,28	3641,93	3260,29	3788,35	3459,14	4019,44	3696,42	4295,17	3981,06	4625,89	4307,94	5005,67	4705,07	5467,18	5204,31	6047,24	
37	3065,12	3570,53	3126,46	3641,93	3252,16	3788,35	3450,51	4019,44	3687,20	4295,17	3971,13	4625,89	4297,20	5005,67	4693,34	5467,18	5191,33	6047,24	
36	3057,48	3570,53	3118,66	3641,93	3244,05	3788,35	3441,91	4019,44	3678,00	4295,17	3961,23	4625,89	4286,48	5005,67	4681,64	5467,18	5178,38	6047,24	
35	3049,86	3570,53	3110,88	3641,93	3235,96	3788,35	3433,33	4019,44	3668,83	4295,17	3951,35	4625,89	4275,79	5005,67	4669,97	5467,18	5165,47	6047,24	
34	3034,69	3570,53	3095,40	3641,93	3219,86	3788,35	3416,25	4019,44	3650,58	4295,17	3931,69	4625,89	4254,52	5005,67	4646,74	5467,18	5139,77	6047,24	
33	3019,59	3570,53	3080,00	3641,93	3203,84	3788,35	3399,25	4019,44	3632,42	4295,17	3912,13	4625,89	4233,35	5005,67	4623,62	5467,18	5114,20	6047,24	
32	3004,57	3570,53	3064,68	3641,93	3187,90	3788,35	3382,34	4019,44	3614,35	4295,17	3892,67	4625,89	4212,29	5005,67	4600,62	5467,18	5088,76	6047,24	
31	2989,62	3570,53	3049,43	3641,93	3172,04	3788,35	3365,51	4019,44	3596,37	4295,17	3873,30	4625,89	4191,33	5005,67	4577,73	5467,18	5063,44	6047,24	
30	2974,75	3570,53	3034,26	3641,93	3156,26	3788,35	3348,77	4019,44	3578,48	4295,17	3854,03	4625,89	4170,48	5005,67	4554,96	5467,18	5038,25	6047,24	
29	2959,95	3570,53	3019,16	3641,93	3140,56	3788,35	3332,11	4019,44	3560,68	4295,17	3834,86	4625,89	4149,73	5005,67	4532,30	5467,18	5013,18	6047,24	
28	2945,22	3570,53	3004,14	3641,93	3124,94	3788,35	3315,53	4019,44	3542,97	4295,17	3815,78	4625,89	4129,08	5005,67	4509,75	5467,18	4988,24	6047,24	
27	2930,57	3570,53	2989,19	3641,93	3109,39	3788,35	3299,03	4019,44	3525,34	4295,17	3796,80	4625,89	4108,54	5005,67	4487,31	5467,18	4963,42	6047,24	
26	2915,99	3570,53	2974,32	3641,93	3093,92	3788,35	3282,62	4019,44	3507,80	4295,17	3777,91	4625,89	4088,10	5005,67	4464,99	5467,18	4938,73	6047,24	
25	2901,48	3570,53	2959,52	3641,93	3078,53	3788,35	3266,29	4019,44	3490,35	4295,17	3759,11	4625,89	4067,76	5005,67	4442,78	5467,18	4914,16	6047,24	
24	2887,04	3570,53	2944,80	3641,93	3063,21	3788,35	3250,04	4019,44	3472,99	4295,17	3740,41	4625,89	4047,52	5005,67	4420,68	5467,18	4889,71	6047,24	
23	2872,68	3570,53	2930,15	3641,93	3047,97	3788,35	3233,87	4019,44	3455,71	4295,17	3721,80	4625,89	4027,38	5005,67	4398,69	5467,18	4865,38	6047,24	
22	2858,39	3570,53	2915,57	3641,93	3032,81	3788,35	3217,78	4019,44	3438,52	4295,17	3703,28	4625,89	4007,34	5005,67	4376,81	5467,18	4841,17	6047,24	
21	2844,17	3570,53	2901,06	3641,93	3017,72	3788,35	3201,77	4019,44	3421,41	4295,17	3684,86	4625,89	3987,40	5005,67	4355,03	5467,18	4817,08	6047,24	
20	2830,02	3542,97	2886,63	3613,79	3002,71	3759,09	3185,84	3988,40	3404,39	4261,99	3666,53	4590,16	3967,56	4967,00	4333,36	5424,94	4793,11	6000,54	
19	2815,94	3507,89	2872,27	3578,01	2987,77	3721,87	3169,99	3948,91	3387,45	4219,79	3648,29	4544,71	3947,82	4917,82	4311,80	5371,23	4769,26	5941,13	
18	2801,93	3473,16	2857,98	3542,58	2972,91	3685,02	3154,22	3909,81	3370,60	4178,01	3630,14	4499,71	3928,18	4869,13	4290,35	5318,05	4745,53	5882,31	
17	2787,99	3438,77	2843,76	3507,50	2958,12	3648,53	3138,53	3871,10	3353,83	4136,64	3612,08	4455,16	3908,64	4820,92	4269,00	5265,40	4721,92	5824,07	
16	2760,39	3404,72	2815,60	3472,77	2928,83	3612,41	3107,46	3832,77	3320,62	4095,68	3576,32	4411,05	3869,94	4773,19	4226,73	5213,27	4675,17	5766,41	
15	2733,06	3371,01	2787,72	3438,39	2899,83	3576,64	3076,69	3794,82	3287,74	4055,13	3540,91	4367,38	3831,62	4725,93	4184,88	5161,65	4628,88	5709,32	
14	2706,00	3321,19	2760,12	3387,58	2871,12	3523,78	3046,23	3738,74	3255,19	3995,20	3505,85	4302,84	3793,68	4656,09	4143,45	5085,37	4583,05	5624,95	
13	2679,21	3272,11	2732,79	3337,52	2842,69	3471,70	3016,07	3683,49	3222,96	3936,16	3471,14	4239,25	3756,12	4587,28	4102,43	5010,22	4537,67	5541,82	
12	2652,68	3223,75	2705,73	3288,20	2814,54	3420,39	2986,21	3629,05	3191,05	3877,99	3436,77	4176,60	3718,93	4519,49	4061,81	4936,18	4492,74	5459,92	
11	2626,42	3176,11	2678,94	3239,61	2786,67	3369,84	2956,64	3575,42	3159,46	3820,68	3402,74	4114,88	3682,11	4452,70	4021,59	4863,23	4448,26	5379,23	
10	2600,42	3129,17	2652,42	3191,73	2759,08	3320,04	2927,37	3522,58	3128,18	3764,22	3369,05	4054,07	3645,65	4386,90	3981,77	4791,36	4404,22	5299,73	
9	2574,67	3038,03	2626,16	3098,77	2731,76	3223,34	2898,39	3419,98	3097,21	3654,58	3335,69	3935,99	3609,55	4259,13	3942,35	4651,81	4360,61	5145,37	
8	2549,18	2949,54	2600,16	3008,51	2704,71	3129,46	2869,69	3320,37	3066,54	3548,14	3302,66	3821,35	3573,81	4135,08	3903,32	4516,32	4317,44	4995,50	
7	2523,94	2863,63	2574,42	2920,88	2677,93	3038,31	2841,28	3223,66	3036,18	3444,80	3269,96	3710,05	3538,43	4014,64	3864,67	4384,78	4274,69	4850,00	
6	2474,45	2780,22	2523,94	2835,81	2625,42	2949,82	2785,57	3129,77	2976,65	3344,47	3205,84	3601,99	3469,05	3897,71	3788,89	4257,07	4190,87	4708,74	
5	2425,93	2673,29	2474,45	2726,74	2573,94	2836,37	2730,95	3009,39	2918,28	3215,84	3142,98	3463,45	3401,03	3747,80	3714,60	4093,34	4108,70	4527,63	
4	2378,36	2570,47	2425,93	2621,87	2523,47	2727,28	2677,40	2893,64	2861,06	3092,15	3081,35	3330,24	3334,34	3603,65	3641,76	3935,90	4028,14	4353,49	
3	2331,73	2471,61	2378,36	2521,03	2473,99	2622,38	2624,90	2782,35	2804,96	2973,22	3020,93	3202,15	3268,96	3465,05	3570,35	3784,52	3949,16	4186,05	
2	2286,01	2376,55	2331,73	2424,07	2425,48	2521,52	2573,43	2675,34	2749,96	2858,87	2961,70	3078,99	3204,86	3331,78	3500,34	3638,96	3871,73	4025,05	
1	2241,19	2285,14	2286,01	2330,84	2377,92	2424,54	2522,97	2572,44	2696,04	2748,91	2903,63	2960,57	3142,02	3203,63	3431,71	3499,00	3795,81	3870,24	
0	2197,25	2197,25	2241,19	2241,19	2331,29	2331,29	2473,50	2473,50	2643,18	2643,18	2846,70	2846,70	3080,41	3080,41	3364,42	3364,42	3721,38	3721,38	