

ADAC - Wertungstabelle

Starter >>																														
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	1,00	6,00	7,67	8,50	9,00	9,33	9,57	9,75	9,89	10,00	10,09	10,17	10,23	10,29	10,33	10,38	10,41	10,44	10,47	10,50	10,52	10,55	10,57	10,58	10,60	10,62	10,63	10,64	10,66	10,67
2		1,00	4,33	6,00	7,00	7,67	8,14	8,50	8,78	9,00	9,18	9,33	9,46	9,57	9,67	9,75	9,82	9,89	9,95	10,00	10,05	10,09	10,13	10,17	10,20	10,23	10,26	10,29	10,31	10,33
3			1,00	3,50	5,00	6,00	6,71	7,25	7,67	8,00	8,27	8,50	8,69	8,86	9,00	9,13	9,24	9,33	9,42	9,50	9,57	9,64	9,70	9,75	9,80	9,85	9,89	9,93	9,97	10,00
4				1,00	3,00	4,33	5,29	6,00	6,56	7,00	7,36	7,67	7,92	8,14	8,33	8,50	8,65	8,78	8,89	9,00	9,10	9,18	9,26	9,33	9,40	9,46	9,52	9,57	9,62	9,67
5					1,00	2,67	3,86	4,75	5,44	6,00	6,45	6,83	7,15	7,43	7,67	7,88	8,06	8,22	8,37	8,50	8,62	8,73	8,83	8,92	9,00	9,08	9,15	9,21	9,28	9,33
6						1,00	2,43	3,50	4,33	5,00	5,55	6,00	6,38	6,71	7,00	7,25	7,47	7,67	7,84	8,00	8,14	8,27	8,39	8,50	8,60	8,69	8,78	8,86	8,93	9,00
7							1,00	2,25	3,22	4,00	4,64	5,17	5,62	6,00	6,33	6,63	6,88	7,11	7,32	7,50	7,67	7,82	7,96	8,08	8,20	8,31	8,41	8,50	8,59	8,67
8								1,00	2,11	3,00	3,73	4,33	4,85	5,29	5,67	6,00	6,29	6,56	6,79	7,00	7,19	7,36	7,52	7,67	7,80	7,92	8,04	8,14	8,24	8,33
9									1,00	2,00	2,82	3,50	4,08	4,57	5,00	5,38	5,71	6,00	6,26	6,50	6,71	6,91	7,09	7,25	7,40	7,54	7,67	7,79	7,90	8,00
10										1,00	1,91	2,67	3,31	3,86	4,33	4,75	5,12	5,44	5,74	6,00	6,24	6,45	6,65	6,83	7,00	7,15	7,30	7,43	7,55	7,67
11											1,00	1,83	2,54	3,14	3,67	4,13	4,53	4,89	5,21	5,55	5,76	6,00	6,22	6,42	6,60	6,77	6,93	7,07	7,21	7,33
12												1,00	1,77	2,43	3,00	3,50	3,94	4,33	4,68	5,00	5,29	5,55	5,78	6,00	6,20	6,38	6,56	6,71	6,86	7,00
13													1,00	1,71	2,33	2,88	3,35	3,78	4,16	4,50	4,81	5,09	5,35	5,58	5,80	6,00	6,19	6,36	6,52	6,67
14														1,00	1,67	2,25	2,76	3,22	3,63	4,00	4,33	4,64	4,91	5,17	5,40	5,62	5,81	6,00	6,17	6,33
15															1,00	1,63	2,18	2,67	3,11	3,50	3,86	4,18	4,48	4,75	5,00	5,23	5,44	5,64	5,83	6,00
16																1,00	1,59	2,11	2,58	3,00	3,38	3,73	4,04	4,33	4,60	4,85	5,07	5,29	5,48	5,67
17																	1,00	1,56	2,05	2,50	2,90	3,27	3,61	3,92	4,20	4,46	4,70	4,93	5,14	5,33
18																		1,00	1,53	2,00	2,43	2,82	3,17	3,50	3,80	4,08	4,33	4,57	4,79	5,00
19																			1,00	1,50	1,95	2,36	2,74	3,08	3,40	3,69	3,96	4,21	4,45	4,67
20																				1,00	1,48	1,91	2,30	2,67	3,00	3,31	3,59	3,86	4,10	4,33
21																					1,00	1,45	1,87	2,25	2,60	2,92	3,22	3,50	3,76	4,00
22																						1,00	1,43	1,83	2,20	2,54	2,85	3,14	3,41	3,67
23																							1,00	1,42	1,80	2,15	2,48	2,79	3,07	3,33
24																								1,00	1,40	1,77	2,11	2,43	2,72	3,00
25																									1,00	1,38	1,74	2,07	2,38	2,67
26																										1,00	1,37	1,71	2,03	2,33
27																											1,00	1,36	1,69	2,00
28																												1,00	1,34	1,67
29																													1,00	1,33
30																														1,00

Formel:

$$\frac{\text{Starter in der Klasse minus Platzierung in der Klasse}}{\text{Starter in der Klasse}} \times 10 + 1$$

Platzierung >>