

Ermittlung der Sollnote m

s	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	m
00	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	
01	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	
02	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	
03	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	
04	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	
05	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	
06	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	
07	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	11	
08	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	9	
09	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	8	
10	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	7	
11	-15	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	5	
12	-16	-15	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	4	
13	-17	-16	-15	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	3	
14	-19	-17	-16	-15	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	1	
15	-20	-19	-17	-16	-15	-13	-12	-11	-9	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	

Wenn Sie zur Verbesserung der Durchschnittsnote eine bestimmte Punktzahl benötigen, suchen Sie diese in der Zeile mit Ihrer schriftlichen Note und lesen Sie oben die benötigte Punktzahl in einer mündlichen Prüfung ab.

$$= \text{runden}\left(\frac{8 \cdot s + 4 \cdot m}{3}\right) - 4 \cdot s$$

s	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	m
00	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	
01	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	
02	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	
03	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	
04	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	
05	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	
06	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	
07	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	
08	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	
09	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	
10	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	
11	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	
12	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	
13	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55	
14	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55	56	57	
15	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55	56	57	59	60	

Wenn Sie eine bestimmte Punktzahl benötigen, suchen Sie diese in der Zeile mit Ihrer schriftlichen Note und lesen Sie oben die benötigte Punktzahl in einer mündlichen Prüfung ab.

$$= \text{runden}\left(\frac{8 \cdot s + 4 \cdot m}{3}\right)$$