

**Punktezuwachs z durch eine mündliche Prüfung im 1. bis 3. Abiturfach (G8 ohne bes. Lernleistung)**

s		6			5			4			3			2			1		
		-	+		-	+		-	+		-	+		-	+		-	+	
m		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
6	0	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17	- 18	- 20	- 22	- 23	- 25		
-	1	+2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17	- 18	- 20	- 22	- 23		
5	2	+3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17	- 18	- 20	- 22		
+	3	+5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17	- 18	- 20		
-	4	+7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17	- 18		
4	5	+8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15	- 17		
+	6	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13	- 15		
-	7	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12	- 13		
3	8	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10	- 12		
+	9	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8	- 10		
-	10	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7	- 8		
2	11	+18	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5	- 7		
+	12	+20	+18	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3	- 5		
-	13	+22	+20	+18	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2	- 3		
1	14	+23	+22	+20	+18	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0	- 2		
+	15	+25	+23	+22	+20	+18	+17	+15	+13	+12	+10	+ 8	+ 7	+ 5	+ 3	+ 2	0		

$$z = \left[ \frac{5(m-s)}{3} \right]$$

([.] ≅ Gauß-Klammer)

Gesamtpunktzahl p in einem Abiturfach:  $p = 5s + z$

s = Punktzahl schriftlich; z = Punktezuwachs (s. Tabelle)