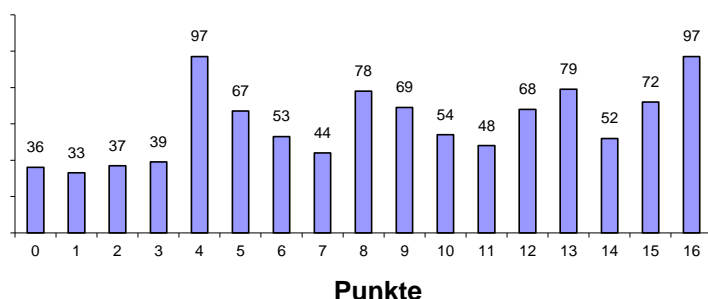




Statistik zum 28. Landeswettbewerb Mathematik 2025 1. Runde

Es haben 1023 Schülerinnen und Schüler teilgenommen. 221 Teilnehmer erhielten einen 1. Preis (ab 14 Punkte), 195 Teilnehmer einen 2. Preis (ab 11 Punkte) und 201 Mal wurde ein 3. Preis vergeben (ab 8 Punkte). Pro Aufgabe waren 4 Punkte zu erreichen. Über die Verteilung der Punkte gibt das Diagramm Auskunft:

Anzahl der Teilnehmer



Verteilung der Teilnehmer und der Preise nach Jahrgangsstufen

	1. Preis	2. Preis	3. Preis	Kein Preis	Summe
5.-7. Kl.	43	41	46	203	333 (32%)
8. Klasse	44	59	48	63	214 (21%)
9. Klasse	83	49	60	98	290 (28%)
10. Klasse	51	46	47	42	186 (18%)
Summe	221	195	201	406	1023 (100%)

Mädchenanteil 43%

Erzielte Punkte nach Aufgaben

(Bei jeder Aufgabe konnten maximal 4 Punkte erzielt werden.)

Klassenstufe	Aufgabe 1 2026 Züge im Ring	Aufgabe 2 Winkelhalbierende	Aufgabe 3 Produkte Kugelnummern	Aufgabe 4 Sehnenlänge	Aufgabe 5 Ameisen an Kreisfigur	Aufgabe 6 Min. und Max. Anzahl freier Felder
5 -9 10 Bearbeitungsquote	98% -	68% 91%	65% 88%	51% 85%	19% 45%	59% 70%
5 - 7	3,0	2,3	2,1	2,1	0,4	0,9
8	3,4	3,0	2,7	2,7	1,1	1,0
9	3,5	3,1	3,1	2,6	1,2	1,2
10	-	3,4	3,3	3,2	2,0	1,4
Gesamt	3,3	3,0	2,8	2,7	1,3	1,1