

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 3) + 3^2 - 4 + (3 - 3) + (4 * 9) =$

Aufgabe 8.  $(3 - 4) - (4 * 2) + 4^2 * (5 + 2) + (3 - 6) =$

Aufgabe 2.  $(6 - 7)^3 + 6 + 4 + (7 * 7) + (6 * 6) =$

Aufgabe 9.  $(3 * 4) * (4 * 5) - 4^3 + (-2 + 8) - (5 + 9) =$

Aufgabe 3.  $(5 * 2) - 5^2 + 5 * (2 + 7) + (5 + 9) =$

Aufgabe 10.  $(9 - 5) + (9 - 3) * 9 - (9 + 9) + (9 + 4) =$

Aufgabe 4.  $(6 + 9)^2 - 6 * 7 - (-9 - 3) + (5 - 8) =$

Aufgabe 11.  $(8 - 6) + (5 - 7) + 5^2 + (-6 * 4) + (9 * 7) =$

Aufgabe 5.  $(9 * 3)^2 - 9^3 - 3 * (-3 - 6) - (6 * 4) =$

Aufgabe 12.  $(8 * 8) - (3 * 5) + 3^2 + (-4 * 2) + (2 + 3) =$

Aufgabe 6.  $(9 + 5)^2 - 9 * 9 - (-5 * 5) * (2 * 8) =$

Aufgabe 13.  $(9 + 7) + (8 * 9) - 8 + (-9 - 9) + (4 - 2) =$

Aufgabe 7.  $(7 - 6) * 7^2 + 7 + (6 + 3) : (3 : 3) =$

Aufgabe 14.  $(5 * 5) * (3 + 6) + 3 * (7 * 6) - (5 + 9) =$

Aufgabe 15.  $(3 - 8) * 3 + (3 * 3) * (9 + 4) =$

Aufgabe 22.  $(8 * 9) * 8 + (-7 * 4) + (3 - 7) =$

Aufgabe 16.  $(3 * 2) - 2 * (2 + 2) - (6 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(3^2 - 9) * 3 * (-3 - 8) : (4 - 3) =$

Aufgabe 17.  $(9 + 4) * 8 + (-8 - 8) - (8 : 2) =$

Aufgabe 24.  $(8^2 - 3) * 8 - (-6 + 9) + (8 * 4) =$

Aufgabe 18.  $(8 + 2) + 6^2 - (-6 - 6^2) - (4 * 8) =$

Aufgabe 25.  $(5^2 + 3) + 5 + (8 - 4) - (2 - 5) =$

Aufgabe 19.  $(3 + 4)^2 * 6 - (-6 + 6) * (3 + 6) =$

Aufgabe 26.  $(7^2 * 5) - 7 - (-4 * 6) * (5 - 3) =$

Aufgabe 20.  $(2 * 8)^2 - 2^3 + (-2 - 2^2) - (6 + 4) =$

Aufgabe 27.  $(2^2 * 2) + 2^2 + (3 * 4) * (3 * 4) =$

Aufgabe 21.  $(4 + 2)^2 - 5 + (5 + 5^2) - (8 + 9) =$

Aufgabe 28.  $(9^2 + 6) * 9 - (4 - 3) + (2 - 8) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	41
Aufgabe 2:	94
Aufgabe 3:	44
Aufgabe 4:	192
Aufgabe 5:	3
Aufgabe 6:	515
Aufgabe 7:	65
Aufgabe 8:	100
Aufgabe 9:	168
Aufgabe 10:	53
Aufgabe 11:	64
Aufgabe 12:	55
Aufgabe 13:	64
Aufgabe 14:	337
Aufgabe 15:	102
Aufgabe 16:	1
Aufgabe 17:	84
Aufgabe 18:	56
Aufgabe 19:	294
Aufgabe 20:	232
Aufgabe 21:	44
Aufgabe 22:	544
Aufgabe 23:	0
Aufgabe 24:	517
Aufgabe 25:	40
Aufgabe 26:	286
Aufgabe 27:	156
Aufgabe 28:	776