

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(5 - 7)^2 * 5 + 8 - (7 + 9) : (7 : 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(9 - 5) * (2 - 3) - 2 - (-5 * 4) + (8 * 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 - 5) + (3 * 7) + 3^3 - (-3 + 3) : (5 * 8) =$

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

Aufgabe 12.  $(4 * 3) + (5 - 4) * 5 - (-7 + 6) * (9 + 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(3 - 7) + (7 - 8) + 7^2 - (-6 + 7) : (4 - 3) =$

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

Aufgabe 14.  $(8 * 2) * (3 - 3) + 3^3 - (5 + 9) * (2 : 2) =$

Aufgabe 15.  $(6+7) - 6^3 + (6 + 6^3) - (4 : 4) =$

Aufgabe 22.  $(7 - 2) * 7 - (8 + 4) + (7 * 3) =$

Aufgabe 16.  $(9+2)^2 * 5 * (-5 + 5) : (4 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(2 * 7) + 2^2 + (8 * 3) - (7 * 4) =$

Aufgabe 17.  $(8+6) * 5 - (5 * 5) : (8 - 3) =$

Aufgabe 24.  $(4 + 9) * 4 + (-4 + 9) + (9 : 9) =$

Aufgabe 18.  $(3*9) - 2^2 * (2 * 2) + (2 - 4) =$

Aufgabe 25.  $(4^2 * 7) - 4^2 + (-3 - 4) + (7 + 3) =$

Aufgabe 19.  $(9-9)^3 * 4 * (4 + 4) * (8 + 7) =$

Aufgabe 26.  $(7 + 8) * 7 - (6 - 7) - (7 * 7) =$

Aufgabe 20.  $(5-9) + 2^3 - (2 - 2^3) - (7 - 8) =$

Aufgabe 27.  $(2 * 7) * 2^3 - (2 * 9) - (4 - 9) =$

Aufgabe 21.  $(5+4)^2 - 3^3 - (-3 - 3) * (2 * 3) =$

Aufgabe 28.  $(9^2 + 8) - 9^2 - (-4 + 5) - (5 - 8) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	12
Aufgabe 2:	31
Aufgabe 3:	62
Aufgabe 4:	34
Aufgabe 5:	13
Aufgabe 6:	37
Aufgabe 7:	26
Aufgabe 8:	7
Aufgabe 9:	31
Aufgabe 10:	54
Aufgabe 11:	50
Aufgabe 12:	32
Aufgabe 13:	43
Aufgabe 14:	13
Aufgabe 15:	18
Aufgabe 16:	0
Aufgabe 17:	65
Aufgabe 18:	9
Aufgabe 19:	0
Aufgabe 20:	11
Aufgabe 21:	90
Aufgabe 22:	44
Aufgabe 23:	14
Aufgabe 24:	58
Aufgabe 25:	99
Aufgabe 26:	57
Aufgabe 27:	99
Aufgabe 28:	10