

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(2 - 2)^2 + 2 * 4] - [(-2 * 9) - (8 - 9)] =$

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

Aufgabe 2.  $[(5 + 2) - 5 * 6] - [(2 + 4) * (2 - 9)] =$

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

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

Aufgabe 10.  $(9 + 9) - [(2 + 3) * 2] + [(-9 + 2) + (9 - 5)] =$

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

Aufgabe 11.  $(5 * 5) + [(6 - 5) - 6] + [(-9 * 4) * (3 - 4)] =$

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

Aufgabe 12.  $(7 * 7) + [(9 - 8) - 9^2] + [(6 * 5) + (6 - 4)] =$

Aufgabe 6.  $[(3 - 2)^2 - 3 * 6] * [(2 - 4) : (5 : 5)] =$

Aufgabe 13.  $(3 - 7) - [(5 - 5) - 5] * [(3 * 3) - (2 + 6)] =$

Aufgabe 7.  $[(5 + 3)^2 - 5 + 5] + [(3 - 5) - (8 : 4)] =$

Aufgabe 14.  $(6 + 4) + [(6 - 3) + 6] + [(6 * 9) - (6 + 7)] =$

Aufgabe 15.  $(5 - 6) * [2^2 - (2 + 2)] + (7 + 2) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 * 9) + [2^2 + (2 * 8)] + (7 - 4) =$

Aufgabe 16.  $(2 - 5) + [3^3 - (3 + 3^3)] + (5 + 6) =$

Aufgabe 23.  $(8 - 2) - [8 + (8 - 8)] + (9 + 8) =$

Aufgabe 17.  $(5 + 4) * [4^2 * (-4 + 4)] + (6 - 4) =$

Aufgabe 24.  $(4^3 * 2) - [4^3 - (-3 + 3)] + (7 + 5) =$

Aufgabe 18.  $(9 + 2) - [4 - (-4 + 4^2)] + (7 - 2) =$

Aufgabe 25.  $(4^3 - 2) * [4^2 * (-4 + 4)] * (9 - 5) =$

Aufgabe 19.  $(7 - 3) * [2^3 * (-2 + 2^2)] + (9 - 2) =$

Aufgabe 26.  $(3^2 * 9) - [3^2 - (2 + 7)] : (2 * 8) =$

Aufgabe 20.  $(2 + 6) + [9^2 * (9 + 9)] : (2 * 9) =$

Aufgabe 27.  $(2^3 * 9) - [2^2 + (-4 - 3)] * (6 - 5) =$

Aufgabe 21.  $(4 - 5) - [3 * (3 - 3^2)] - (2 * 8) =$

Aufgabe 28.  $(2^2 - 8) * [2 - (8 + 5)] + (6 - 2) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	25
Aufgabe 2:	19
Aufgabe 3:	17
Aufgabe 4:	91
Aufgabe 5:	45
Aufgabe 6:	34
Aufgabe 7:	60
Aufgabe 8:	89
Aufgabe 9:	12
Aufgabe 10:	5
Aufgabe 11:	56
Aufgabe 12:	1
Aufgabe 13:	1
Aufgabe 14:	60
Aufgabe 15:	9
Aufgabe 16:	5
Aufgabe 17:	2
Aufgabe 18:	24
Aufgabe 19:	71
Aufgabe 20:	89
Aufgabe 21:	1
Aufgabe 22:	59
Aufgabe 23:	15
Aufgabe 24:	76
Aufgabe 25:	0
Aufgabe 26:	81
Aufgabe 27:	75
Aufgabe 28:	48