

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 3.  $(4 - 7)^2 + 4^2 - 8 + (-7 - 2) - (9 : 9) =$

Aufgabe 10.  $(5 - 9) + (6 * 4) + 6^3 - (-7 * 7) * (7 : 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 * 2) + (3 - 5) - 3^2 - (-4 * 5) + (3 + 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(9 + 4) + (5 * 5) - 5^2 + (-4 * 9) : (2 - 5) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 - 2) + (4 + 9) - 4 + (7 + 5) : (6 - 4) =$

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

Aufgabe 14.  $(3 * 6) * (4 * 5) + 4^2 - (-9 + 9) - (2 + 6) =$

Aufgabe 15.  $(6 - 4)^3 - 2 - (2 * 2) : (4 : 4) =$

Aufgabe 22.  $(4^2 - 9) - 4^2 * (-6 + 6) - (5 - 6) =$

Aufgabe 16.  $(6 * 8)^3 * 9^3 * (-9 + 9) : (5 * 8) =$

Aufgabe 23.  $(9 + 6) - 9^2 * (-6 * 6) : (8 + 4) =$

Aufgabe 17.  $(3 + 4) + 6^3 + (-6 * 6^2) : (6 + 2) =$

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

Aufgabe 18.  $(3 - 6) - 4 + (4 + 4^3) - (5 - 9) =$

Aufgabe 25.  $(6 - 6) + 6^3 - (6 + 2) + (4 * 7) =$

Aufgabe 19.  $(8 - 2)^2 + 8^2 - (8 - 8^2) * (3 + 7) =$

Aufgabe 26.  $(3^2 * 2) * 3 + (2 + 9) + (7 * 7) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 9)^2 * 6 - (6 + 6^2) - (4 - 6) =$

Aufgabe 27.  $(6^2 + 7) - 6 - (-3 + 9) - (6 - 4) =$

Aufgabe 21.  $(4 * 8)^3 * 2 * (-2 + 2) : (8 + 5) =$

Aufgabe 28.  $(2^3 - 6) * 2^2 * (6 - 2) * (6 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	24
Aufgabe 2:	33
Aufgabe 3:	7
Aufgabe 4:	28
Aufgabe 5:	117
Aufgabe 6:	26
Aufgabe 7:	335
Aufgabe 8:	10
Aufgabe 9:	8
Aufgabe 10:	285
Aufgabe 11:	30
Aufgabe 12:	25
Aufgabe 13:	18
Aufgabe 14:	368
Aufgabe 15:	2
Aufgabe 16:	0
Aufgabe 17:	196
Aufgabe 18:	65
Aufgabe 19:	660
Aufgabe 20:	56
Aufgabe 21:	0
Aufgabe 22:	8
Aufgabe 23:	258
Aufgabe 24:	17
Aufgabe 25:	236
Aufgabe 26:	114
Aufgabe 27:	29
Aufgabe 28:	32