

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 4) * 3^2 + 9 + (4 * 9) - (5 + 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(5 + 9) + (2 * 4) * 2^3 - (7 - 9) - (7 * 5) =$

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

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

Aufgabe 5.  $(7 - 2) * 7 + 4 + (-2 + 6) - (4 - 5) =$

Aufgabe 12.  $(9 * 3) - (8 + 8) - 8 + (8 * 9) : (7 + 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(7 + 4) - (2 - 3) * 2 + (-5 + 5) - (8 - 2) =$

Aufgabe 7.  $(4 + 4) - 4^2 - 5 + (4 * 7) + (6 : 2) =$

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

Aufgabe 15.  $(6-4)^2 + 7 - (7 - 7) + (5 - 7) =$

Aufgabe 22.  $(2 * 7) * 2^2 - (-8 + 4) + (6 - 2) =$

Aufgabe 16.  $(8-8) - 9^2 * (9 - 9) + (9 + 2) =$

Aufgabe 23.  $(8^2 + 2) - 8 - (6 + 8) - (8 + 3) =$

Aufgabe 17.  $(2+7)^2 - 3^3 - (-3 - 3^3) + (6 : 3) =$

Aufgabe 24.  $(9 + 5) * 9^2 * (-2 + 2) - (3 - 8) =$

Aufgabe 18.  $(4+5)^2 - 9 + (9 - 9) + (2 * 9) =$

Aufgabe 25.  $(3 * 6) - 3 - (-8 * 7) - (5 + 3) =$

Aufgabe 19.  $(2+5)^2 + 4 - (-4 - 4) + (5 - 4) =$

Aufgabe 26.  $(4^2 - 2) - 4 + (3 * 9) - (7 - 6) =$

Aufgabe 20.  $(2-5) - 5^2 - (-5 * 5^2) - (4 : 4) =$

Aufgabe 27.  $(4 * 3) + 4^2 - (-4 * 4) : (8 : 2) =$

Aufgabe 21.  $(8*2) - 4^3 - (-4 * 4^2) + (7 * 7) =$

Aufgabe 28.  $(7^2 - 4) + 7 + (-2 + 6) * (7 - 2) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	26
Aufgabe 2:	18
Aufgabe 3:	52
Aufgabe 4:	14
Aufgabe 5:	44
Aufgabe 6:	36
Aufgabe 7:	18
Aufgabe 8:	46
Aufgabe 9:	23
Aufgabe 10:	45
Aufgabe 11:	88
Aufgabe 12:	11
Aufgabe 13:	7
Aufgabe 14:	73
Aufgabe 15:	9
Aufgabe 16:	11
Aufgabe 17:	86
Aufgabe 18:	90
Aufgabe 19:	62
Aufgabe 20:	96
Aufgabe 21:	65
Aufgabe 22:	64
Aufgabe 23:	33
Aufgabe 24:	5
Aufgabe 25:	63
Aufgabe 26:	36
Aufgabe 27:	32
Aufgabe 28:	72