

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 - 7) + 2^3 * 5 - (7 + 4) - (8 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(9 - 8) * (4 * 5) - 4 - (6 + 4) + (6 * 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(8 + 4) - (3 * 4) - 3^2 + (4 * 9) - (7 + 9) =$

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

Aufgabe 12.  $(7 * 3) - (4 + 2) + 4^3 - (-5 - 4) - (8 + 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(3 * 8) + (3 * 9) - 3^3 + (-9 * 2) + (3 * 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(7 + 7) + (5 - 8) - 5 + (5 + 6) - (5 * 3) =$

Aufgabe 15.  $(5+4)^2 - 2^3 - (2 - 2^2) + (8 + 8) =$

Aufgabe 22.  $(5^2 * 3) - 5^2 + (7 - 4) * (5 + 7) =$

Aufgabe 16.  $(7-4)^2 + 9^3 + (9 - 9^3) + (8 + 7) =$

Aufgabe 23.  $(4^2 - 9) + 4^3 - (-5 * 3) - (7 - 6) =$

Aufgabe 17.  $(6*3) - 5 - (5 - 5^2) : (4 - 8) =$

Aufgabe 24.  $(6 + 7) * 6 - (-4 - 2) + (2 - 5) =$

Aufgabe 18.  $(8*7) - 3^3 - (-3 - 3^3) + (5 + 9) =$

Aufgabe 25.  $(4^2 + 4) * 4 - (6 + 2) : (9 - 7) =$

Aufgabe 19.  $(6-8) * 3^2 * (-3 - 3) - (3 * 4) =$

Aufgabe 26.  $(9^2 + 7) - 9 + (3 - 6) + (7 - 8) =$

Aufgabe 20.  $(4*3) + 3^2 * (3 + 3^2) - (8 * 5) =$

Aufgabe 27.  $(3^2 + 5) + 3 - (7 - 8) - (8 : 2) =$

Aufgabe 21.  $(6-2)^2 - 3 + (3 * 3) + (8 - 6) =$

Aufgabe 28.  $(2^2 + 8) * 2^3 + (-9 + 7) : (7 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	22
Aufgabe 2:	42
Aufgabe 3:	96
Aufgabe 4:	29
Aufgabe 5:	5
Aufgabe 6:	12
Aufgabe 7:	99
Aufgabe 8:	5
Aufgabe 9:	33
Aufgabe 10:	48
Aufgabe 11:	11
Aufgabe 12:	74
Aufgabe 13:	30
Aufgabe 14:	2
Aufgabe 15:	91
Aufgabe 16:	33
Aufgabe 17:	8
Aufgabe 18:	73
Aufgabe 19:	96
Aufgabe 20:	80
Aufgabe 21:	24
Aufgabe 22:	86
Aufgabe 23:	85
Aufgabe 24:	81
Aufgabe 25:	76
Aufgabe 26:	75
Aufgabe 27:	14
Aufgabe 28:	95