

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 6.  $(3 - 5)^2 * 3 - 4 * (-5 + 7) * (9 - 8) =$

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

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

Aufgabe 14.  $(8 * 5) - (4 + 3) + 4^2 + (-3 + 8) + (8 + 6) =$

Aufgabe 15.  $(7-7)^2 * 3^3 - (3 * 3) : (6 - 7) =$

Aufgabe 22.  $(6^2 + 2) + 6 * (-9 + 6) + (6 - 7) =$

Aufgabe 16.  $(5-4)^3 + 4^3 - (-4 + 4) - (5 * 2) =$

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

Aufgabe 17.  $(9-3) * 2^2 + (-2 * 2^3) + (7 + 9) =$

Aufgabe 24.  $(8 - 9) + 8^2 + (3 + 4) : (3 : 3) =$

Aufgabe 18.  $(4+6) + 5^2 + (5 - 5^2) + (2 * 5) =$

Aufgabe 25.  $(2^2 + 5) * 2^3 + (4 - 7) - (2 + 8) =$

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

Aufgabe 26.  $(4^3 + 6) + 4 + (-8 * 2) - (8 - 2) =$

Aufgabe 20.  $(4*4) * 2 + (2 + 2) * (5 - 7) =$

Aufgabe 27.  $(5^2 + 4) - 5 - (-8 * 2) - (5 + 4) =$

Aufgabe 21.  $(4+3) + 9^2 * (9 - 9) - (3 + 2) =$

Aufgabe 28.  $(3^2 * 6) - 3^2 - (7 * 8) + (7 * 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	52
Aufgabe 2:	44
Aufgabe 3:	89
Aufgabe 4:	77
Aufgabe 5:	2
Aufgabe 6:	4
Aufgabe 7:	65
Aufgabe 8:	53
Aufgabe 9:	96
Aufgabe 10:	25
Aufgabe 11:	78
Aufgabe 12:	90
Aufgabe 13:	28
Aufgabe 14:	68
Aufgabe 15:	9
Aufgabe 16:	55
Aufgabe 17:	24
Aufgabe 18:	25
Aufgabe 19:	71
Aufgabe 20:	24
Aufgabe 21:	2
Aufgabe 22:	19
Aufgabe 23:	47
Aufgabe 24:	70
Aufgabe 25:	59
Aufgabe 26:	52
Aufgabe 27:	31
Aufgabe 28:	3