

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(6 - 3) + (2 + 5) + 2 - (-4 + 3) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 12.  $(5 * 7) - (9 + 6) + 9 + (9 + 3) - (5 + 4) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 + 4) + (4 - 9) - 4^2 + (6 * 7) + (6 + 9) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 * 3) + (2 - 3) * 2^3 * (-9 + 5) + (9 + 7) =$

Aufgabe 15.  $(7+5)^2 * 2^2 * (-2 + 2) * (7 - 3) =$

Aufgabe 22.  $(8 + 2) + 8^2 + (-6 - 9) - (4 * 5) =$

Aufgabe 16.  $(3+9)^2 + 5^3 + (-5 - 5^3) - (5 * 9) =$

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

Aufgabe 17.  $(3-6) * 8^3 * (8 - 8) + (7 - 3) =$

Aufgabe 24.  $(4^2 - 2) - 4 - (-6 + 3) : (9 : 3) =$

Aufgabe 18.  $(9*4) + 9^2 * (9 - 9) : (8 + 8) =$

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

Aufgabe 19.  $(7*5) + 7 * (-7 + 7) * (9 + 3) =$

Aufgabe 26.  $(8 - 5) + 8^2 + (6 - 9) * (9 - 6) =$

Aufgabe 20.  $(3+2)^2 * 9^2 * (-9 + 9) * (3 * 3) =$

Aufgabe 27.  $(2^2 * 2) + 2^3 + (8 * 4) - (5 - 2) =$

Aufgabe 21.  $(5-3)^3 * 6 - (-6 - 6) - (5 * 9) =$

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

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	81
Aufgabe 2:	22
Aufgabe 3:	2
Aufgabe 4:	19
Aufgabe 5:	44
Aufgabe 6:	71
Aufgabe 7:	51
Aufgabe 8:	64
Aufgabe 9:	52
Aufgabe 10:	52
Aufgabe 11:	10
Aufgabe 12:	32
Aufgabe 13:	42
Aufgabe 14:	63
Aufgabe 15:	0
Aufgabe 16:	94
Aufgabe 17:	4
Aufgabe 18:	36
Aufgabe 19:	35
Aufgabe 20:	0
Aufgabe 21:	15
Aufgabe 22:	39
Aufgabe 23:	53
Aufgabe 24:	11
Aufgabe 25:	43
Aufgabe 26:	58
Aufgabe 27:	45
Aufgabe 28:	69