

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(8 + 8) + 8 - 2 + (8 - 3) + (4 * 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 * 7) - (3 * 4) + 3^2 - (-2 * 8) * (7 - 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(8 * 6) + (7 - 9) + 7 + (2 - 8) - (4 - 8) =$

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

Aufgabe 12.  $(5 - 2) * (3 * 4) + 3 - (-9 - 8) - (9 + 9) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 + 3) * (4 * 4) - 4^3 - (4 + 9) : (2 : 2) =$

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

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

Aufgabe 15.  $(7-3)^3 + 2 * (2 + 2) - (6 * 4) =$

Aufgabe 22.  $(3 * 5) * 3 + (-4 * 3) : (4 - 6) =$

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

Aufgabe 23.  $(2^2 * 5) + 2 * (-8 + 8) - (2 + 3) =$

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

Aufgabe 24.  $(4^3 + 4) - 4^2 - (-4 - 5) + (5 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(6-2)^3 - 6 - (6 + 6^2) * (5 - 4) =$

Aufgabe 25.  $(3^3 - 8) - 3^2 + (-6 + 2) + (9 * 5) =$

Aufgabe 19.  $(2*8) - 9^3 * (-9 + 9) + (8 - 2) =$

Aufgabe 26.  $(7^2 - 8) - 7 - (-4 - 6) + (3 * 3) =$

Aufgabe 20.  $(6-8)^3 * 8^2 - (-8 - 8^3) : (8 : 8) =$

Aufgabe 27.  $(3 + 7) + 3^2 - (9 - 9) * (7 : 7) =$

Aufgabe 21.  $(7-8) * 5^3 + (5 * 5^2) - (2 - 3) =$

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

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	35
Aufgabe 2:	1
Aufgabe 3:	7
Aufgabe 4:	33
Aufgabe 5:	81
Aufgabe 6:	23
Aufgabe 7:	21
Aufgabe 8:	13
Aufgabe 9:	17
Aufgabe 10:	57
Aufgabe 11:	51
Aufgabe 12:	38
Aufgabe 13:	51
Aufgabe 14:	58
Aufgabe 15:	48
Aufgabe 16:	38
Aufgabe 17:	0
Aufgabe 18:	16
Aufgabe 19:	22
Aufgabe 20:	8
Aufgabe 21:	1
Aufgabe 22:	51
Aufgabe 23:	15
Aufgabe 24:	60
Aufgabe 25:	51
Aufgabe 26:	53
Aufgabe 27:	19
Aufgabe 28:	23