

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 6)^3 * 3 + 6 * (6 * 5) + (3 - 9) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 6.  $(2 * 8) - 2 * 5 * (-8 * 7) : (7 * 5) =$

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

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

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

Aufgabe 15.  $(3+5) + 5^3 - (-5 * 5^3) : (4 - 9) =$

Aufgabe 22.  $(5^3 + 6) - 5^3 - (9 + 6) : (9 : 3) =$

Aufgabe 16.  $(9+4) * 2 - (2 - 2) + (3 * 6) =$

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

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

Aufgabe 24.  $(2 + 8) * 2^2 + (9 + 5) + (4 + 6) =$

Aufgabe 18.  $(4-5)^3 + 4 - (4 - 4^2) : (3 - 7) =$

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

Aufgabe 19.  $(2*3) + 8 - (-8 * 8) : (7 - 6) =$

Aufgabe 26.  $(4^3 + 2) - 4 - (5 * 5) + (2 + 2) =$

Aufgabe 20.  $(6-5)^3 * 8^3 - (-8 + 8^3) - (5 - 6) =$

Aufgabe 27.  $(9^3 + 8) - 9^3 + (-5 + 5) + (7 * 9) =$

Aufgabe 21.  $(4+5) + 4^3 + (4 - 4) : (9 - 6) =$

Aufgabe 28.  $(8^2 - 7) - 8 + (-4 + 6) * (2 * 4) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	93
Aufgabe 2:	9
Aufgabe 3:	57
Aufgabe 4:	56
Aufgabe 5:	20
Aufgabe 6:	32
Aufgabe 7:	42
Aufgabe 8:	91
Aufgabe 9:	16
Aufgabe 10:	7
Aufgabe 11:	64
Aufgabe 12:	38
Aufgabe 13:	63
Aufgabe 14:	17
Aufgabe 15:	8
Aufgabe 16:	44
Aufgabe 17:	41
Aufgabe 18:	0
Aufgabe 19:	78
Aufgabe 20:	9
Aufgabe 21:	73
Aufgabe 22:	1
Aufgabe 23:	31
Aufgabe 24:	64
Aufgabe 25:	30
Aufgabe 26:	41
Aufgabe 27:	71
Aufgabe 28:	65