

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 * 2)^3 * 2 + 4 * (-2 * 9) - (8 * 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(8 - 2) + (4 + 7) * 4 + (-3 * 6) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(4 + 7) * (5 + 8) - 5^3 - (2 - 2) + (2 - 5) =$

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

Aufgabe 12.  $(2 + 8) + (8 + 4) + 8 - (-2 + 9) - (7 + 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(8 + 2) - (2 * 5) + 2^3 - (2 + 9) + (5 + 6) =$

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

Aufgabe 14.  $(4 - 4) - (6 - 9) + 6^2 - (3 + 2) + (4 - 8) =$

Aufgabe 15.  $(5 * 4) + 6^2 * (6 - 6) + (9 + 6) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 + 7) - 2^2 + (-2 - 3) + (5 * 8) =$

Aufgabe 16.  $(6 - 3)^2 + 5^2 + (-5 - 5) * (4 : 2) =$

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

Aufgabe 17.  $(9 - 4)^2 * 6 * (-6 + 6) * (7 + 4) =$

Aufgabe 24.  $(8 - 2) + 8^2 - (5 - 4) + (8 + 3) =$

Aufgabe 18.  $(4 - 8)^2 + 7 - (7 + 7) + (6 : 3) =$

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

Aufgabe 19.  $(7 - 4) * 6^2 - (6 + 6) - (3 - 5) =$

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

Aufgabe 20.  $(9 + 2) + 7 + (7 * 7) : (7 * 7) =$

Aufgabe 27.  $(2^3 - 2) + 2^2 + (-9 * 8) * (4 - 5) =$

Aufgabe 21.  $(7 + 4) + 4^2 + (4 - 4^2) + (9 - 4) =$

Aufgabe 28.  $(4 + 6) - 4^2 + (9 * 6) + (2 * 6) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1:	40
Aufgabe 2:	25
Aufgabe 3:	21
Aufgabe 4:	53
Aufgabe 5:	43
Aufgabe 6:	91
Aufgabe 7:	45
Aufgabe 8:	53
Aufgabe 9:	25
Aufgabe 10:	33
Aufgabe 11:	15
Aufgabe 12:	10
Aufgabe 13:	8
Aufgabe 14:	30
Aufgabe 15:	35
Aufgabe 16:	14
Aufgabe 17:	0
Aufgabe 18:	11
Aufgabe 19:	98
Aufgabe 20:	19
Aufgabe 21:	20
Aufgabe 22:	42
Aufgabe 23:	95
Aufgabe 24:	80
Aufgabe 25:	55
Aufgabe 26:	15
Aufgabe 27:	82
Aufgabe 28:	60