

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(8 + 4) + (7 * 9) - 7 + (4 + 9) + (9 * 2) =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $(2 + 4) + (8 + 5) * 8 - (6 * 8) - (8 + 9) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 + 4) * (4 + 4) + 4^3 + (3 - 8) + (7 - 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(8 * 6) - (4 + 7) - 4^3 * (-5 + 4) * (5 - 7) =$

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

Aufgabe 22.  $(4 + 8) * 4 * (-7 + 9) - (8 + 9) =$

Aufgabe 16.  $(2 + 9)^2 + 6 - (-6 - 6^3) + (4 * 8) =$

Aufgabe 23.  $(3^3 * 3) * 3 + (8 * 5) + (6 + 4) =$

Aufgabe 17.  $(9 - 2)^2 + 7^2 - (7 - 7^3) : (8 : 4) =$

Aufgabe 24.  $(3 * 8) + 3 * (5 - 4) * (6 + 2) =$

Aufgabe 18.  $(5 - 4) * 6^2 - (6 * 6^2) * (7 - 4) =$

Aufgabe 25.  $(5^2 * 3) + 5 + (9 * 4) - (6 : 2) =$

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

Aufgabe 26.  $(2^2 * 2) - 2 + (5 - 6) : (4 - 5) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 7)^3 * 2^3 - (-2 + 2^3) + (5 * 4) =$

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

Aufgabe 21.  $(5 - 6) - 6^3 - (6 + 6^2) + (3 * 3) =$

Aufgabe 28.  $(2 - 5) * 2 - (-9 * 8) - (5 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -355

Aufgabe 3: 126

Aufgabe 4: 216

Aufgabe 5: 110

Aufgabe 6: -278

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: 76

Aufgabe 9: -243

Aufgabe 10: 99

Aufgabe 11: 591

Aufgabe 12: 45

Aufgabe 13: 106

Aufgabe 14: -91

Aufgabe 15: -11

Aufgabe 16: 381

Aufgabe 17: 266

Aufgabe 18: -612

Aufgabe 19: -363

Aufgabe 20: -50

Aufgabe 21: -250

Aufgabe 22: 79

Aufgabe 23: 293

Aufgabe 24: 48

Aufgabe 25: 113

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: 11

Aufgabe 28: 53