

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(9 - 3) + 9 * 8 + (3 - 3) + (9 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 * 7) * (4 * 5) - 4 * (6 * 9) - (4 : 8) =$

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

Aufgabe 11.  $(8 * 3) - (7 * 7) * 7 - (6 * 6) - (7 + 5) =$

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

Aufgabe 12.  $(4 * 9) - (8 - 7) + 8 - (-4 + 8) * (9 * 5) =$

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

Aufgabe 13.  $(3 * 7) - (3 - 5) + 3^3 * (-3 * 9) - (2 * 5) =$

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

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

Aufgabe 15.  $(5 - 4)^3 + 6^2 - (6 - 6^2) - (4 + 9) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 - 6) + 2^3 + (9 + 8) + (7 : 3) =$

Aufgabe 16.  $(7 - 2)^2 - 9 * (-9 + 9) - (8 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(3^3 - 2) - 3 * (-2 - 8) * (6 : 3) =$

Aufgabe 17.  $(4 + 8) - 8 - (-8 * 8) : (2 * 7) =$

Aufgabe 24.  $(3^2 - 3) - 3 - (-5 - 7) * (6 : 3) =$

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

Aufgabe 25.  $(7 + 7) + 7^3 + (2 - 8) : (8 * 8) =$

Aufgabe 19.  $(3 * 9)^2 + 6 - (6 - 6) * (9 * 7) =$

Aufgabe 26.  $(7 - 7) - 7^3 + (5 + 2) : (2 - 3) =$

Aufgabe 20.  $(2 + 7) - 6^2 + (-6 * 6) : (2 : 4) =$

Aufgabe 27.  $(2 - 6) + 2^2 + (-8 + 9) * (4 + 7) =$

Aufgabe 21.  $(6 - 6) * 6 * (-6 - 6^2) - (9 + 5) =$

Aufgabe 28.  $(8^2 * 7) + 8^3 - (-2 - 3) : (6 * 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 81

Aufgabe 2: -255,9

Aufgabe 3: 67

Aufgabe 4: 19,667

Aufgabe 5: 276

Aufgabe 6: 156

Aufgabe 7: -19

Aufgabe 8: -167,5

Aufgabe 9: -20

Aufgabe 10: 623,5

Aufgabe 11: -367

Aufgabe 12: -137

Aufgabe 13: -716

Aufgabe 14: -590

Aufgabe 15: 54

Aufgabe 16: 26

Aufgabe 17: 8,571

Aufgabe 18: 134

Aufgabe 19: 735

Aufgabe 20: -99

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: 29,333

Aufgabe 23: 85

Aufgabe 24: 27

Aufgabe 25: 356,906

Aufgabe 26: -350

Aufgabe 27: 11

Aufgabe 28: 960,167