

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(5 * 2) - (4 + 4) - 4 - (2 - 8) + (9 : 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(9 + 3) - (7 + 8) - 7 + (5 - 3) + (5 - 2) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 + 7) + (3 * 9) - 3^2 + (-9 * 2) * (4 + 3) =$

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

Aufgabe 13.  $(3 + 2) - (4 - 7) + 4^2 - (2 * 8) : (4 + 9) =$

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

Aufgabe 14.  $(9 + 2) * (7 - 7) + 7^2 + (-8 + 9) * (5 + 7) =$

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

Aufgabe 22.  $(2^3 - 8) * 2^3 + (-8 * 9) + (9 + 2) =$

Aufgabe 16.  $(2 * 9) - 3 - (-3 + 3^3) - (4 - 5) =$

Aufgabe 23.  $(2 - 4) - 2 - (-2 - 8) - (9 * 3) =$

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

Aufgabe 24.  $(2^2 * 9) + 2 + (-3 * 9) - (2 + 2) =$

Aufgabe 18.  $(5 - 4)^3 * 9^2 - (9 + 9^2) : (7 - 5) =$

Aufgabe 25.  $(4 + 8) - 4^2 * (6 - 9) - (3 + 4) =$

Aufgabe 19.  $(6 - 4)^3 + 2^2 + (-2 + 2^3) + (3 * 9) =$

Aufgabe 26.  $(8^2 - 4) + 8 - (-5 + 2) + (5 : 8) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 2)^2 - 7 - (-7 - 7) - (6 + 7) =$

Aufgabe 27.  $(2 * 8) + 2^3 - (8 + 7) * (5 : 4) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 3)^2 + 4 + (-4 * 4^3) : (8 * 3) =$

Aufgabe 28.  $(3 + 3) + 3^3 + (-6 * 7) : (6 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -63

Aufgabe 2: 30

Aufgabe 3: 76

Aufgabe 4: -64

Aufgabe 5: 28

Aufgabe 6: 24,429

Aufgabe 7: -90,25

Aufgabe 8: 31,2

Aufgabe 9: 22

Aufgabe 10: 5,286

Aufgabe 11: -5

Aufgabe 12: -98

Aufgabe 13: 22,769

Aufgabe 14: 61

Aufgabe 15: 46

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: -16,667

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: 45

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: -2,667

Aufgabe 22: -61

Aufgabe 23: -21

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: 53

Aufgabe 26: 71,625

Aufgabe 27: 5,25

Aufgabe 28: 12