

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 3.  $[(6 + 2) * 6 + 2] + [(2 - 3) * (2 - 8)] =$

Aufgabe 10.  $(2 + 5) + [(3 * 5) * 3] - [(3 + 4) : (6 * 3)] =$

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

Aufgabe 11.  $(8 - 6) + [(8 + 9) - 8^2] + [(-5 - 3) - (8 - 2)] =$

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

Aufgabe 12.  $(5 * 2) + [(7 - 4) + 7^2] + [(-7 + 8) - (7 : 9)] =$

Aufgabe 6.  $[(3 - 2) - 3^2 - 6] * [(2 - 6) : (4 - 3)] =$

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

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

Aufgabe 14.  $(3 + 8) * [(3 - 3) * 3] + [(-6 * 4) - (5 : 5)] =$

Aufgabe 15.  $(6 + 3) - [3 - (-3 + 3)] - (9 : 9) =$

Aufgabe 22.  $(3^2 + 5) - [3 - (2 * 4)] - (3 + 2) =$

Aufgabe 16.  $(8 - 5)^2 + [2^2 + (-2 - 2^2)] + (2 + 9) =$

Aufgabe 23.  $(2 - 4) + [2 * (9 - 7)] * (6 - 7) =$

Aufgabe 17.  $(5 + 4) - [2^2 + (2 - 2^2)] + (3 + 6) =$

Aufgabe 24.  $(3^2 * 3) - [3 + (7 + 7)] : (4 - 5) =$

Aufgabe 18.  $(7 - 7) - [4 + (4 - 4)] + (5 - 8) =$

Aufgabe 25.  $(4 - 9) - [4^3 + (-3 + 4)] - (9 : 9) =$

Aufgabe 19.  $(3 - 7)^3 - [6^2 - (-6 * 6)] - (5 - 6) =$

Aufgabe 26.  $(2 + 4) - [2 * (-4 + 7)] - (2 - 9) =$

Aufgabe 20.  $(6 - 7)^2 - [2^3 - (2 * 2)] * (6 + 2) =$

Aufgabe 27.  $(3 - 6) + [3^3 * (5 - 4)] : (6 : 6) =$

Aufgabe 21.  $(6 - 6)^3 * [5 - (5 * 5^2)] : (6 - 3) =$

Aufgabe 28.  $(3^3 - 2) + [3^2 + (-3 - 2)] * (7 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 26

Aufgabe 2: -90

Aufgabe 3: 56

Aufgabe 4: -61

Aufgabe 5: 52

Aufgabe 6: 56

Aufgabe 7: 0,625

Aufgabe 8: 81

Aufgabe 9: -50,571

Aufgabe 10: 51,611

Aufgabe 11: -59

Aufgabe 12: 62,222

Aufgabe 13: -67

Aufgabe 14: -25

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: 18

Aufgabe 17: 16

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: -70

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -40

Aufgabe 22: 14

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: 44

Aufgabe 25: -71

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: 33