

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(2 - 5) - 2^2 - 8] * [(5 - 5) * (3 - 6)] =$

Aufgabe 8.  $(4 + 5) + [(2 + 6) - 2^2] - [(4 * 9) : (7 - 5)] =$

Aufgabe 2.  $[(7 + 3) - 7 * 2] * [(-3 + 7) - (9 - 6)] =$

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

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

Aufgabe 10.  $(3 - 4) * [(2 * 2) * 2] - [(-8 - 9) + (8 + 8)] =$

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

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

Aufgabe 5.  $[(2 + 8) - 2 - 8] * [(8 - 2) : (5 : 5)] =$

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

Aufgabe 6.  $[(4 * 2)^2 - 4^2 * 6] - [(-2 * 8) - (7 + 7)] =$

Aufgabe 13.  $(4 * 6) + [(6 + 5) + 6] + [(-6 * 6) + (7 - 4)] =$

Aufgabe 7.  $[(5 - 4) * 5 - 5] * [(4 - 4) * (5 - 7)] =$

Aufgabe 14.  $(9 - 3) * [(6 - 3) - 6] + [(-6 - 7) * (8 - 9)] =$

Aufgabe 15.  $(2 + 8) * [3^2 * (3 - 3)] : (4 * 3) =$

Aufgabe 22.  $(3^2 - 9) - [3^3 - (7 + 8)] + (5 - 3) =$

Aufgabe 16.  $(5 + 5) - [7 + (7 - 7^2)] : (2 - 7) =$

Aufgabe 23.  $(6 + 8) - [6^2 - (3 - 6)] + (7 + 8) =$

Aufgabe 17.  $(7 * 6)^2 * [6^2 - (6 * 6)] * (4 * 6) =$

Aufgabe 24.  $(3 - 2) + [3 * (7 + 6)] - (6 * 6) =$

Aufgabe 18.  $(9 - 3) + [6^3 + (-6 * 6^2)] : (7 - 2) =$

Aufgabe 25.  $(2 + 3) + [2^2 - (9 + 6)] + (7 + 7) =$

Aufgabe 19.  $(6 - 3)^3 + [3^3 + (3 * 3^3)] : (2 * 9) =$

Aufgabe 26.  $(2^3 * 8) + [2^3 * (-2 - 6)] + (5 + 2) =$

Aufgabe 20.  $(4 * 2)^3 * [3^2 * (-3 + 3)] : (9 + 8) =$

Aufgabe 27.  $(5 + 9) + [5 + (-2 * 9)] + (6 - 8) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 7) + [5 - (-5 - 5^2)] - (9 * 4) =$

Aufgabe 28.  $(3 - 7) * [3^2 * (9 - 9)] * (9 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: -7

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: 0

Aufgabe 8: -5

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: 10

Aufgabe 12: -5

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: -3

Aufgabe 22: -10

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 8

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: -1

Aufgabe 28: 0