

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(5 - 3)^3 - 5 - 3] + [(-3 - 4) - (7 - 8)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(3 - 8) - [(4 * 3) - 4^2] - [(3 * 5) - (8 + 5)] =$

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

Aufgabe 11.  $(6 + 2) + [(2 - 8) + 2^2] - [(-7 + 5) + (7 - 6)] =$

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

Aufgabe 12.  $(3 + 5) - [(4 * 4) - 4] - [(-5 * 4) : (7 - 3)] =$

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

Aufgabe 13.  $(4 - 2) * [(9 - 9) * 9^2] * [(5 * 8) - (5 - 2)] =$

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

Aufgabe 14.  $(3 - 9) + [(8 - 7) * 8] * [(-6 + 6) * (5 + 8)] =$

Aufgabe 15.  $(6 * 6) * [7 * (-7 + 7)] * (3 * 5) =$

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

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

Aufgabe 23.  $(9^2 + 4) - [9^2 - (-8 - 6)] - (3 - 4) =$

Aufgabe 17.  $(4 + 5) + [4 * (-4 + 4^2)] - (6 * 8) =$

Aufgabe 24.  $(2^2 - 9) + [2 * (-6 - 8)] + (4 * 6) =$

Aufgabe 18.  $(4 * 2) + [2^2 * (-2 + 2)] - (7 + 8) =$

Aufgabe 25.  $(2^2 * 5) - [2^2 - (-8 + 3)] + (7 - 9) =$

Aufgabe 19.  $(5 - 5)^2 + [9^3 - (9 + 9^3)] - (3 + 8) =$

Aufgabe 26.  $(3 * 4) + [3 * (3 - 6)] + (2 - 6) =$

Aufgabe 20.  $(3 - 8)^3 + [7 + (7 - 7)] - (9 * 2) =$

Aufgabe 27.  $(4^2 * 2) + [4^2 * (6 - 9)] + (5 + 7) =$

Aufgabe 21.  $(6 - 7)^3 * [7^3 * (7 * 7)] + (2 * 5) =$

Aufgabe 28.  $(3^2 - 9) * [3 * (8 + 3)] : (8 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: 0

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: 1

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 7

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 9

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -10

Aufgabe 21: 10

Aufgabe 22: 7

Aufgabe 23: -9

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: 9

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: 0