

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(6 - 5)^2 + 6 + 2] - [(-5 - 2) + (2 + 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 3.  $[(2 - 5)^2 - 2 - 9] * [(-5 - 7) : (6 * 2)] =$

Aufgabe 10.  $(9 * 2) - [(6 + 3) + 6] + [(-4 * 3) : (9 - 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $(7 + 4) - [(3 - 2) + 3] + [(3 - 3) : (3 + 5)] =$

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

Aufgabe 13.  $(8 + 3) * [(3 * 8) - 3^2] + [(-2 * 2) * (5 * 8)] =$

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

Aufgabe 14.  $(6 + 7) + [(3 + 2) - 3] + [(-9 + 9) - (4 + 3)] =$

Aufgabe 15.  $(6 - 4)^3 - [2 * (2 - 2)] * (6 * 3) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 + 4) * [2^3 + (5 - 5)] : (4 * 8) =$

Aufgabe 16.  $(6 + 3)^2 + [3 + (-3 - 3)] * (5 + 6) =$

Aufgabe 23.  $(8^2 + 5) * [8 * (-2 + 2)] * (3 + 2) =$

Aufgabe 17.  $(7 - 6)^3 * [8^2 + (-8 * 8)] : (4 + 2) =$

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

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

Aufgabe 25.  $(3 + 7) - [3 - (7 - 4)] * (6 - 2) =$

Aufgabe 19.  $(5 - 4) + [8^3 - (8 * 8^2)] : (8 - 4) =$

Aufgabe 26.  $(2^3 * 2) - [2^3 - (-5 + 9)] * (8 : 2) =$

Aufgabe 20.  $(2 - 5)^2 * [5 * (-5 * 5^3)] : (9 - 2) =$

Aufgabe 27.  $(5^2 - 5) + [5 + (-3 * 9)] + (2 + 7) =$

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

Aufgabe 28.  $(2^3 - 9) * [2 - (3 - 8)] + (3 + 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: 0

Aufgabe 8: 0

Aufgabe 9: 8

Aufgabe 10: 1

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: 7

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: 8

Aufgabe 15: 8

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 1

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: 3