

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(4 + 9) - 4^3 * 2] + [(-9 * 4) * (5 - 8)] =$

Aufgabe 8.  $(4 - 4) * [(2 - 6) - 2^3] * [(9 * 2) * (7 + 9)] =$

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

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

Aufgabe 3.  $[(6 - 2)^2 + 6 - 5] + [(-2 - 9) - (2 * 4)] =$

Aufgabe 10.  $(4 + 9) * [(7 - 7) * 7] + [(6 - 2) + (8 - 4)] =$

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

Aufgabe 11.  $(3 - 2) * [(2 * 7) + 2^2] + [(-6 + 7) - (7 + 9)] =$

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

Aufgabe 12.  $(4 * 9) * [(4 * 4) - 4^2] * [(2 * 7) + (7 + 6)] =$

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

Aufgabe 13.  $(4 + 3) + [(7 - 7) + 7^2] + [(-2 - 6) - (5 * 8)] =$

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

Aufgabe 14.  $(3 - 2) + [(6 - 2) * 6] - [(3 + 2) + (5 + 7)] =$

Aufgabe 15.  $(3 * 9) - [5^3 - (-5 + 5^3)] * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 16.  $(4 - 7)^3 * [7^3 - (7 + 7^3)] + (5 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(2 * 5) - [2^3 + (-5 + 7)] : (8 - 6) =$

Aufgabe 17.  $(9 + 5) * [8^3 - (8 * 8^2)] * (9 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 19.  $(2 + 3) + [9^2 + (-9 * 9)] * (8 + 7) =$

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

Aufgabe 20.  $(7 * 3)^3 * [8^3 * (-8 + 8)] : (4 + 4) =$

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

Aufgabe 21.  $(4 + 7) - [2^2 - (-2 * 2)] - (6 : 3) =$

Aufgabe 28.  $(9 + 3) - [9 - (-2 + 5)] : (4 : 2) =$

**Lösungen:**

**Aufgabe 1: -7**

**Aufgabe 2: -3**

**Aufgabe 3: -2**

**Aufgabe 4: -3**

**Aufgabe 5: -2**

**Aufgabe 6: 0**

**Aufgabe 7: -9**

**Aufgabe 8: 0**

**Aufgabe 9: -10**

**Aufgabe 10: 8**

**Aufgabe 11: 3**

**Aufgabe 12: 0**

**Aufgabe 13: 8**

**Aufgabe 14: 8**

**Aufgabe 15: -3**

**Aufgabe 16: -4**

**Aufgabe 17: 0**

**Aufgabe 18: -8**

**Aufgabe 19: 5**

**Aufgabe 20: 0**

**Aufgabe 21: 1**

**Aufgabe 22: 4**

**Aufgabe 23: 5**

**Aufgabe 24: -5**

**Aufgabe 25: 0**

**Aufgabe 26: 0**

**Aufgabe 27: -3**

**Aufgabe 28: 9**