

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(4 + 2)^2 - 4 + 3] + [(-2 - 7) * (9 - 6)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(9 * 4) + [(4 + 4) + 4^2] + [(4 * 9) + (5 - 6)] =$

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

Aufgabe 11.  $(7 + 7) * [(2 + 2) + 2] + [(9 - 5) + (5 - 2)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14.  $(8 + 3) + [(4 * 5) * 4] + [(2 - 7) - (3 + 7)] =$

Aufgabe 15.  $(3 - 8)^3 - [5^2 - (5 - 5)] + (3 - 5) =$

Aufgabe 22.  $(3^3 - 4) - [3 + (3 - 8)] * (3 * 6) =$

Aufgabe 16.  $(8 + 9) * [4^3 * (-4 + 4)] : (7 - 8) =$

Aufgabe 23.  $(3^2 * 4) + [3^3 * (-5 + 5)] + (9 : 3) =$

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

Aufgabe 24.  $(4^2 - 6) - [4^2 + (5 + 2)] + (8 * 5) =$

Aufgabe 18.  $(4 * 2)^3 - [2 + (2 + 2)] + (8 + 5) =$

Aufgabe 25.  $(9 + 9) + [9 - (4 - 9)] + (2 + 2) =$

Aufgabe 19.  $(3 - 6) + [3^3 + (3 + 3^2)] + (6 - 8) =$

Aufgabe 26.  $(2^2 * 8) + [2 * (6 + 5)] - (2 - 9) =$

Aufgabe 20.  $(5 + 7) - [2 - (-2 + 2^2)] * (5 * 8) =$

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

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

Aufgabe 28.  $(8 + 3) + [8^2 + (3 - 2)] - (4 : 2) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 8
- Aufgabe 2: 2
- Aufgabe 3: 81
- Aufgabe 4: 28
- Aufgabe 5: 75
- Aufgabe 6: 32
- Aufgabe 7: 0
- Aufgabe 8: 29
- Aufgabe 9: 11
- Aufgabe 10: 95
- Aufgabe 11: 91
- Aufgabe 12: 3
- Aufgabe 13: 65
- Aufgabe 14: 76
- Aufgabe 15: 0
- Aufgabe 16: 0
- Aufgabe 17: 10
- Aufgabe 18: 71
- Aufgabe 19: 34
- Aufgabe 20: 12
- Aufgabe 21: 76
- Aufgabe 22: 59
- Aufgabe 23: 39
- Aufgabe 24: 27
- Aufgabe 25: 36
- Aufgabe 26: 61
- Aufgabe 27: 95
- Aufgabe 28: 74