

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(3 * 3) - 3^2 + 5] - [(3 - 4) - (4 - 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 * 8) + [(5 - 6) - 5^2] + [(-5 - 9) + (2 * 3)] =$

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

Aufgabe 11.  $(7 * 6) - [(3 * 6) + 3^3] + [(-5 + 5) - (2 - 9)] =$

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

Aufgabe 12.  $(9 - 6) - [(6 - 3) + 6] + [(-3 - 5) + (2 + 5)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 15.  $(7 - 2)^3 * [2^3 + (-2 * 2)] : (9 * 6) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 - 6) - [2^3 + (2 - 6)] + (5 + 6) =$

Aufgabe 16.  $(5 + 3) - [4^2 - (4 + 4)] : (2 * 4) =$

Aufgabe 23.  $(3^3 * 8) * [3 + (-7 + 4)] * (6 * 9) =$

Aufgabe 17.  $(4 + 7) - [5^2 - (-5 + 5^2)] + (9 : 3) =$

Aufgabe 24.  $(2^2 + 8) - [2^3 - (-5 + 7)] - (3 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(7 - 4) - [3^3 * (-3 + 3)] + (4 - 5) =$

Aufgabe 25.  $(4^3 + 2) - [4^3 - (3 * 3)] - (5 + 6) =$

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

Aufgabe 26.  $(6^3 + 9) + [6^2 * (-4 - 2)] - (2 * 5) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 5) - [8 + (8 - 8)] + (6 : 6) =$

Aufgabe 27.  $(7 - 7) + [7 + (5 - 5)] - (4 - 7) =$

Aufgabe 21.  $(8 - 5) * [5^3 * (-5 + 5)] : (7 + 5) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 3
- Aufgabe 2: -3
- Aufgabe 3: -10
- Aufgabe 4: 1
- Aufgabe 5: 8
- Aufgabe 6: -8
- Aufgabe 7: 0
- Aufgabe 8: 2
- Aufgabe 9: -5
- Aufgabe 10: -2
- Aufgabe 11: 4
- Aufgabe 12: -7
- Aufgabe 13: -5
- Aufgabe 14: -2
- Aufgabe 15: 0
- Aufgabe 16: 7
- Aufgabe 17: 9
- Aufgabe 18: 2
- Aufgabe 19: 8
- Aufgabe 20: -7
- Aufgabe 21: 0
- Aufgabe 22: 9
- Aufgabe 23: 0
- Aufgabe 24: 9
- Aufgabe 25: 0
- Aufgabe 26: -1
- Aufgabe 27: 10
- Aufgabe 28: 4