

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(4 * 9) + [(7 + 5) - 7] + [(-4 * 8) - (4 + 8)] =$

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

Aufgabe 12.  $(4 - 3) * [(4 - 4) * 4^2] * [(4 * 2) + (2 + 3)] =$

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

Aufgabe 13.  $(6 + 4) - [(2 + 9) - 2] + [(-9 * 5) + (7 * 7)] =$

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

Aufgabe 14.  $(2 - 2) - [(4 * 6) - 4^2] - [(6 - 2) - (6 * 3)] =$

Aufgabe 15.  $(4 - 6)^3 + [9^2 - (-9 + 9^2)] + (4 * 4) =$

Aufgabe 22.  $(7 - 8) + [7 * (-6 + 6)] - (4 + 2) =$

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

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

Aufgabe 17.  $(7 * 6) * [9^3 + (-9 * 9^2)] : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 18.  $(7 - 9) * [4 - (4 - 4^2)] : (2 * 4) =$

Aufgabe 25.  $(3^2 - 9) * [3 + (3 * 7)] - (9 - 6) =$

Aufgabe 19.  $(8 + 4) + [2 + (2 - 2^3)] - (7 + 4) =$

Aufgabe 26.  $(7^2 - 2) - [7 * (3 + 4)] + (5 : 5) =$

Aufgabe 20.  $(9 * 6) - [2 * (-2 + 2^2)] * (5 + 6) =$

Aufgabe 27.  $(3 - 7) - [3 - (-4 - 2)] + (8 + 5) =$

Aufgabe 21.  $(3 * 4) + [5^3 - (5 + 5^3)] + (4 : 4) =$

Aufgabe 28.  $(6 * 4) * [6^3 * (-8 + 8)] - (6 : 2) =$

Lösungen:

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