

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(4 + 3)^2 - 4^3 - 5] + [(3 + 6) + (9 + 7)] =$  Aufgabe 8.  $(4 + 8) * [(4 - 8) + 4] * [(2 - 7) - (4 - 6)] =$

Aufgabe 2.  $[(2 - 6) + 2 - 7] * [(-6 + 7) : (6 - 7)] =$  Aufgabe 9.  $(6 + 5) - [(4 * 6) - 4] + [(7 + 8) + (3 - 5)] =$

Aufgabe 3.  $[(2 + 8) - 2 + 2] - [(8 - 2) - (6 - 2)] =$  Aufgabe 10.  $(3 - 3) * [(8 * 8) - 8^3] * [(4 + 3) - (7 : 7)] =$

Aufgabe 4.  $[(3 - 6) + 3^2 - 6] + [(6 + 6) - (6 + 5)] =$  Aufgabe 11.  $(9 - 4) + [(3 + 8) - 3^2] + [(8 - 7) * (3 - 7)] =$

Aufgabe 5.  $[(9 - 7)^2 + 9 + 2] + [(-7 + 8) - (3 * 3)] =$  Aufgabe 12.  $(2 + 5) - [(8 - 2) - 8] * [(4 + 3) - (5 + 3)] =$

Aufgabe 6.  $[(5 - 3)^3 + 5 - 2] * [(3 - 3) * (5 - 3)] =$  Aufgabe 13.  $(6 - 6) * [(3 + 2) - 3^3] + [(9 - 7) - (3 - 6)] =$

Aufgabe 7.  $[(2 * 2) - 2 - 3] + [(-2 + 8) + (3 - 8)] =$  Aufgabe 14.  $(9 - 8) + [(7 - 3) - 7^2] - [(-9 * 7) + (7 + 8)] =$

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

Aufgabe 22.  $(5 * 3) * [5 - (9 - 4)] * (3 * 4) =$

Aufgabe 16.  $(2 * 2)^2 - [4^3 + (4 * 4)] + (9 + 8) =$

Aufgabe 23.  $(4^3 - 6) - [4 * (7 + 5)] - (6 + 3) =$

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

Aufgabe 24.  $(5^3 * 6) * [5^2 - (5 * 5)] : (8 + 9) =$

Aufgabe 18.  $(3 - 9)^2 * [8^2 - (-8 + 8^2)] - (8 - 3) =$

Aufgabe 25.  $(2 * 5) * [2^2 - (-7 + 6)] : (7 - 2) =$

Aufgabe 19.  $(7 + 4) - [2 * (-2 + 2^2)] + (9 : 9) =$

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

Aufgabe 20.  $(5 + 6) + [2^2 + (-2 - 2^3)] : (9 : 3) =$

Aufgabe 27.  $(4^3 + 4) - [4 - (-2 * 6)] * (2 * 2) =$

Aufgabe 21.  $(9 + 9)^3 * [3^2 * (-3 + 3)] * (2 + 8) =$

Aufgabe 28.  $(5 - 8) - [5^2 - (-4 - 7)] : (5 - 9) =$

Lösungen:

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