

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 13.  $(4 - 2) * [(8 + 7) * 8^3] * [(-9 - 3) + (7 + 5)] =$

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

Aufgabe 14.  $(9 + 4) + [(2 * 5) - 2^2] + [(3 - 5) * (2 + 5)] =$

Aufgabe 15.  $(6 - 6)^2 + [5^2 - (5 * 5)] - (6 - 4) =$

Aufgabe 22.  $(5 + 8) - [5 - (2 * 7)] - (3 * 5) =$

Aufgabe 16.  $(2 * 4) + [3^3 + (-3 + 3)] - (6 * 6) =$

Aufgabe 23.  $(7 * 9) - [7^2 - (-7 - 4)] - (8 - 7) =$

Aufgabe 17.  $(2 * 4) * [9 * (9 - 9)] * (6 * 8) =$

Aufgabe 24.  $(8 - 4) * [8 * (3 - 3)] : (8 * 7) =$

Aufgabe 18.  $(4 - 3)^3 + [3 * (-3 + 3^2)] - (8 + 7) =$

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

Aufgabe 19.  $(9 + 5) * [2^3 + (-2 * 2^2)] * (4 * 9) =$

Aufgabe 26.  $(4^2 + 7) - [4 + (6 * 6)] + (6 + 4) =$

Aufgabe 20.  $(4 * 4) - [5 - (5 - 5^2)] + (6 - 4) =$

Aufgabe 27.  $(2^2 + 8) - [2^2 + (7 - 7)] * (7 - 5) =$

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

Aufgabe 28.  $(5 * 8) - [5^2 + (6 * 5)] + (8 + 2) =$

Lösungen:

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