

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 * 9) - [(9 * 8) - 9] + [(-8 - 4) : (3 - 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $(9 - 5) + [(5 - 6) * 5] + [(-5 + 4) * (9 - 7)] =$

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

Aufgabe 13.  $(5 - 8) + [(5 - 7) * 5] - [(-3 + 6) * (5 - 8)] =$

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

Aufgabe 14.  $(6 - 4) * [(5 - 5) - 5^2] + [(-5 + 7) + (8 * 6)] =$

Aufgabe 15.  $(7 + 3)^3 * [2^2 - (2 * 2)] + (5 + 5) =$

Aufgabe 22.  $(3^2 * 4) - [3^3 - (-5 - 9)] * (5 : 5) =$

Aufgabe 16.  $(5 - 3) + [2^3 + (-2 + 2^2)] + (2 - 6) =$

Aufgabe 23.  $(6 * 5) - [6^2 + (8 + 2)] + (9 + 7) =$

Aufgabe 17.  $(6 - 7)^3 * [4^2 * (4 - 4)] * (8 - 9) =$

Aufgabe 24.  $(4 - 8) + [4 - (2 * 2)] : (7 * 5) =$

Aufgabe 18.  $(2 + 8)^2 * [6^2 + (-6 * 6)] : (5 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 20.  $(2 - 2) * [3^3 + (-3 + 3)] * (6 + 6) =$

Aufgabe 27.  $(6 - 4) + [6 * (-6 + 5)] : (9 - 3) =$

Aufgabe 21.  $(8 - 4)^3 + [3^2 - (-3 + 3^2)] + (7 - 2) =$

Aufgabe 28.  $(2 * 4) - [2 - (-9 + 5)] + (6 : 6) =$

Lösungen:

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