

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2.  $[(9 + 2) - 9 + 2] + [(-2 + 9) - (7 - 2)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14.  $(7 * 7) - [(9 * 6) + 9^2] + [(2 + 7) * (5 + 5)] =$

Aufgabe 15.  $(4 + 5) - [3^2 * (-3 + 3)] * (5 - 4) =$

Aufgabe 22.  $(2 - 2) * [2^2 * (-9 + 6)] + (9 - 5) =$

Aufgabe 16.  $(3 - 8) + [7^2 + (-7 - 7^2)] + (9 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 18.  $(4 - 7)^2 * [9^3 - (9 * 9^2)] : (4 * 2) =$

Aufgabe 25.  $(4 * 3) - [4^2 + (4 + 9)] + (8 + 6) =$

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

Aufgabe 26.  $(3^2 - 9) * [3^2 + (2 * 4)] * (7 - 3) =$

Aufgabe 20.  $(4 - 2) + [6^2 + (6 + 6^2)] - (9 * 8) =$

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

Aufgabe 21.  $(7 - 4) + [2^2 * (-2 + 2^3)] : (6 - 9) =$

Aufgabe 28.  $(3 - 3) + [3 - (9 - 6)] * (8 + 2) =$

Lösungen:

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