

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(2 * 3) + 2^2 - 4] * [(3 + 4) - (4 + 2)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12.  $(5 - 3) + [(4 - 2) - 4] + [(-6 + 6) : (4 + 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 14.  $(7 - 8) + [(2 - 6) - 2] + [(8 * 2) + (2 - 9)] =$

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

Aufgabe 22.  $(3^2 - 7) + [3 * (-6 + 2)] : (3 + 3) =$

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

Aufgabe 23.  $(4^2 - 2) - [4^2 + (-3 - 7)] : (7 : 7) =$

Aufgabe 17.  $(3 + 5) * [3^2 + (3 - 3)] : (6 + 3) =$

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

Aufgabe 18.  $(5 * 5) - [3 * (-3 + 3^2)] + (3 - 4) =$

Aufgabe 25.  $(3 + 7) + [3^3 * (9 - 9)] - (7 - 4) =$

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

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

Aufgabe 20.  $(7 * 3) + [2^3 - (2 + 2^3)] - (2 * 9) =$

Aufgabe 27.  $(9^3 - 6) - [9^3 - (3 + 3)] + (7 - 2) =$

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

Aufgabe 28.  $(4 - 4) - [4 + (-2 - 8)] - (9 - 6) =$

Lösungen:

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