

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 3.  $[(8 - 4) + 8 + 2] + [(-4 * 6) : (4 : 2)] =$  Aufgabe 10.  $(9 - 6) * [(8 - 8) + 8] + [(-5 * 5) - (4 - 7)] =$

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

Aufgabe 5.  $[(4 * 3) - 4^2 - 3] - [(-3 * 4) - (8 - 4)] =$  Aufgabe 12.  $(4 - 6) * [(7 * 2) - 7] - [(4 - 5) * (8 * 2)] =$

Aufgabe 6.  $[(8 - 6)^2 + 8 - 6] - [(6 - 9) * (4 - 3)] =$  Aufgabe 13.  $(3 * 2) * [(4 - 4) * 4^2] * [(2 * 2) - (2 - 5)] =$

Aufgabe 7.  $[(4 * 8)^3 + 4^2 - 9] * [(8 - 8) : (6 * 2)] =$  Aufgabe 14.  $(7 + 4) - [(5 - 4) * 5] + [(2 + 8) - (9 + 7)] =$

Aufgabe 15.  $(7 - 8) - [2^2 - (2 * 2)] + (2 + 6) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 + 2) * [2 - (8 - 6)] * (8 + 5) =$

Aufgabe 16.  $(9 + 6)^2 * [3^3 * (3 - 3)] * (2 : 2) =$

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

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

Aufgabe 24.  $(2^3 - 4) + [2^2 + (4 - 7)] - (4 - 3) =$

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

Aufgabe 25.  $(3^3 + 8) + [3 * (-2 - 3)] - (5 * 2) =$

Aufgabe 19.  $(7 + 7) * [3^2 * (-3 + 3)] - (3 - 9) =$

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

Aufgabe 20.  $(5 - 3)^2 * [3 * (3 - 3^2)] * (4 - 5) =$

Aufgabe 27.  $(3 * 4) + [3^2 + (-2 - 9)] * (8 : 2) =$

Aufgabe 21.  $(4 * 5) + [2^2 + (-2 - 2^2)] - (8 + 4) =$

Aufgabe 28.  $(2 - 9) + [2^3 - (-3 + 3)] + (8 - 5) =$

Lösungen:

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