

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(2 - 4) + [(7 + 6) - 7] - [(7 * 2) - (3 + 5)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15.  $(6 - 2)^3 * [2^3 * (2 - 2^2)] * (4 + 9) =$

Aufgabe 22.  $(7 - 7) * [7 + (-6 + 3)] : (8 : 8) =$

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

Aufgabe 23.  $(2^3 * 3) + [2^2 * (-5 - 8)] + (7 * 5) =$

Aufgabe 17.  $(4 - 6) + [3 + (-3 + 3)] - (6 - 7) =$

Aufgabe 24.  $(7 - 3) + [7 + (4 - 4)] - (2 + 5) =$

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

Aufgabe 25.  $(2^3 - 2) - [2 + (3 + 6)] + (8 + 5) =$

Aufgabe 19.  $(9 - 9) - [5 + (5 - 5)] + (8 - 5) =$

Aufgabe 26.  $(2^3 - 8) - [2 - (9 + 6)] - (7 + 9) =$

Aufgabe 20.  $(4 - 5)^2 + [2 + (-2 * 2)] + (8 : 4) =$

Aufgabe 27.  $(7 * 4) + [7 * (-8 + 2)] + (7 + 7) =$

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

Aufgabe 28.  $(3^3 + 7) + [3^3 * (-7 + 6)] * (3 - 2) =$

**Lösungen:**

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