

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(3 - 9) + [(5 - 3) + 5^2] - [(3 - 2) - (4 + 9)] =$

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

Aufgabe 11.  $(4 - 4) + [(8 - 7) - 8] + [(9 - 3) + (6 * 9)] =$

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

Aufgabe 12.  $(9 - 6) + [(5 - 5) * 5^3] * [(6 - 8) + (7 * 2)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 15.  $(9 - 7)^2 + [8^3 + (8 - 8)] : (8 * 8) =$

Aufgabe 22.  $(4 * 6) + [4^3 + (4 - 3)] - (9 - 4) =$

Aufgabe 16.  $(6 - 3) - [2^2 * (-2 * 2^3)] : (4 * 8) =$

Aufgabe 23.  $(6^2 - 3) - [6^2 - (-5 - 5)] : (6 : 3) =$

Aufgabe 17.  $(8 * 8) - [2 + (-2 + 2)] + (2 * 7) =$

Aufgabe 24.  $(7 + 6) + [7^2 + (-9 - 4)] - (5 + 5) =$

Aufgabe 18.  $(3 + 8) + [4 + (-4 + 4)] + (2 * 7) =$

Aufgabe 25.  $(2^2 + 7) * [2 - (-5 + 7)] * (8 + 8) =$

Aufgabe 19.  $(7 - 5)^2 + [9^2 - (9 - 9)] + (4 : 2) =$

Aufgabe 26.  $(4^3 - 4) * [4 + (-7 + 4)] - (2 + 8) =$

Aufgabe 20.  $(3 - 6) + [5^3 - (5 + 5^2)] + (2 + 6) =$

Aufgabe 27.  $(2 * 2) * [2^2 - (7 - 8)] : (5 - 4) =$

Aufgabe 21.  $(3 + 3) + [5^3 + (-5 * 5^2)] + (5 + 3) =$

Aufgabe 28.  $(6 * 2) - [6 + (-3 + 4)] - (6 - 2) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1: 56  
Aufgabe 2: 12  
Aufgabe 3: 32  
Aufgabe 4: 0  
Aufgabe 5: 49  
Aufgabe 6: 0  
Aufgabe 7: 63  
Aufgabe 8: 8  
Aufgabe 9: 0  
Aufgabe 10: 33  
Aufgabe 11: 53  
Aufgabe 12: 3  
Aufgabe 13: 14  
Aufgabe 14: 34  
Aufgabe 15: 9  
Aufgabe 16: 5  
Aufgabe 17: 76  
Aufgabe 18: 29  
Aufgabe 19: 99  
Aufgabe 20: 100  
Aufgabe 21: 14  
Aufgabe 22: 84  
Aufgabe 23: 10  
Aufgabe 24: 39  
Aufgabe 25: 0  
Aufgabe 26: 50  
Aufgabe 27: 20  
Aufgabe 28: 1