

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $[(2 - 4) + 2 - 7] - [(-4 + 3) - (4 + 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 + 4) - [(3 - 4) + 3^2] * [(8 - 8) * (8 + 6)] =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13.  $(6 + 5) - [(4 + 7) - 4] - [(-8 + 6) + (5 - 8)] =$

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

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

Aufgabe 15.  $(7 - 4)^3 - [2^2 * (2 - 2^2)] - (6 + 3) =$

Aufgabe 22.  $(2 + 4) * [2^3 - (-4 + 5)] : (9 - 3) =$

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

Aufgabe 23.  $(7 + 9) * [7 + (-3 - 4)] + (7 - 2) =$

Aufgabe 17.  $(6 - 3) - [4 * (-4 * 4)] : (2 * 8) =$

Aufgabe 24.  $(6 - 5) - [6^2 + (-8 * 3)] : (3 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(6 - 2)^2 * [2 + (2 + 2)] : (3 * 4) =$

Aufgabe 25.  $(3^3 - 6) - [3^3 - (4 + 8)] + (7 - 3) =$

Aufgabe 19.  $(8 - 7) + [8^2 + (-8 * 8)] + (4 - 5) =$

Aufgabe 26.  $(3 + 2) - [3 * (7 - 7)] * (5 - 2) =$

Aufgabe 20.  $(4 - 5)^2 * [4^3 * (4 - 4)] * (8 + 2) =$

Aufgabe 27.  $(3 - 5) * [3^2 + (-6 - 4)] * (8 - 6) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 6)^3 * [3^2 * (-3 + 3)] * (5 - 3) =$

Aufgabe 28.  $(3^2 - 9) - [3^2 * (-4 + 4)] : (8 - 2) =$

Lösungen:

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