

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(7 - 7) - [(2 + 4) - 2^3] + [(-6 + 8) + (3 - 6)] =$

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

Aufgabe 11.  $(6 + 8) + [(2 - 5) + 2] - [(-3 + 4) * (8 + 4)] =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15.  $(3 + 8) + [8^3 * (8 - 8)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 * 4) * [2 * (-2 + 2)] : (9 * 8) =$

Aufgabe 16.  $(8 - 2) * [2 * (-2 + 2)] * (7 - 2) =$

Aufgabe 23.  $(8 - 8) * [8 + (-8 + 3)] : (2 - 6) =$

Aufgabe 17.  $(4 - 6) - [2^2 - (2 - 2^2)] + (2 * 6) =$

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

Aufgabe 18.  $(7 * 6)^2 * [5^2 - (5 * 5)] : (2 + 5) =$

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

Aufgabe 19.  $(4 + 4) + [4 - (-4 - 4)] : (3 * 4) =$

Aufgabe 26.  $(2 * 4) - [2 + (7 + 8)] + (9 + 8) =$

Aufgabe 20.  $(3 - 3) * [6^2 * (-6 + 6)] : (8 : 4) =$

Aufgabe 27.  $(5 - 5) * [5^3 + (-5 + 2)] * (5 * 7) =$

Aufgabe 21.  $(7 - 2) - [2^2 * (2 - 2)] + (8 - 7) =$

Aufgabe 28.  $(6 - 6) * [6^2 - (-7 - 4)] : (8 - 2) =$

Lösungen:

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