

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(7 - 7)^2 + 7 + 2 - (-7 - 9) : (5 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(9 - 4) - (8 - 8) * 8^3 * (6 + 2) - (3 * 2) =$

Aufgabe 4.  $(3 - 2) - 3 + 3 + (-2 + 9) - (4 + 3) =$

Aufgabe 11.  $(2 - 9) + (2 - 5) - 2^2 + (4 + 9) - (9 : 9) =$

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

Aufgabe 12.  $(8 - 2) + (3 - 8) * 3 + (-5 * 2) + (2 * 9) =$

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

Aufgabe 13.  $(9 * 2) + (5 - 8) * 5 + (-6 + 2) - (2 - 6) =$

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

Aufgabe 14.  $(2 + 4) * (5 * 8) * 5^3 * (8 - 8) * (7 + 2) =$

Aufgabe 15.  $(7 - 9) * 4^2 * (4 - 4) * (8 : 2) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 - 9) + 2^2 * (2 - 4) + (4 + 9) =$

Aufgabe 16.  $(4 + 5) + 3^2 - (3 * 3^2) - (9 - 8) =$

Aufgabe 23.  $(3 * 5) + 3^2 + (5 * 6) : (4 - 6) =$

Aufgabe 17.  $(8 - 5)^2 - 4^3 + (-4 + 4^3) - (5 + 9) =$

Aufgabe 24.  $(2 * 9) * 2 * (-7 + 7) : (4 + 3) =$

Aufgabe 18.  $(3 - 3)^2 * 9^3 + (-9 + 9^2) - (7 * 9) =$

Aufgabe 25.  $(7 + 9) - 7 - (-6 - 9) - (7 * 3) =$

Aufgabe 19.  $(8 * 3) * 5 - (-5 + 5^3) - (8 + 2) =$

Aufgabe 26.  $(2^2 + 9) + 2^2 - (4 * 6) - (8 - 7) =$

Aufgabe 20.  $(8 - 4)^3 * 7 * (7 - 7) + (3 - 7) =$

Aufgabe 27.  $(5 - 5) + 5 * (-4 - 8) : (5 * 2) =$

Aufgabe 21.  $(9 - 9) * 3^3 - (3 * 3) + (8 - 5) =$

Aufgabe 28.  $(9^2 - 2) * 9^2 * (-7 + 7) + (3 - 6) =$

**Lösungen:**

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