

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(8 - 3) * 8 - 4 * (3 + 4) - (7 - 5) =$

Aufgabe 8.  $(6 + 2) + (2 - 9) + 2 - (2 - 3) + (4 - 5) =$

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

Aufgabe 9.  $(6 * 9) - (4 - 7) - 4^3 * (-6 + 7) - (5 - 4) =$

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

Aufgabe 10.  $(7 - 7) + (5 + 4) - 5^2 + (5 + 5) + (7 - 9) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 - 5) + (2 * 9) - 2^3 + (2 - 5) - (2 + 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(7 * 4) + (5 * 6) + 5 + (-6 + 5) - (9 * 8) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 * 8) - (8 - 8) * 8^2 - (7 * 5) - (8 - 3) =$

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

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

Aufgabe 15.  $(7 - 7)^2 + 6^2 + (6 - 6^2) + (9 - 5) =$

Aufgabe 22.  $(3^2 - 6) + 3 - (5 + 9) : (8 - 6) =$

Aufgabe 16.  $(3 + 7)^2 - 9 + (9 - 9^2) - (4 + 7) =$

Aufgabe 23.  $(2 * 8) * 2 + (-7 - 2) * (2 * 2) =$

Aufgabe 17.  $(9 + 2) * 3^2 * (-3 + 3) - (3 : 3) =$

Aufgabe 24.  $(5 * 9) * 5^3 * (-3 + 3) * (6 : 6) =$

Aufgabe 18.  $(9 - 9)^3 + 2^3 + (2 + 2) - (4 : 2) =$

Aufgabe 25.  $(4^3 + 5) + 4 - (8 * 6) - (9 + 7) =$

Aufgabe 19.  $(8 - 4) * 5^2 - (-5 + 5^3) + (4 + 6) =$

Aufgabe 26.  $(2 - 4) - 2 + (2 - 3) + (3 * 4) =$

Aufgabe 20.  $(5 * 5)^3 * 9^3 * (-9 + 9) + (8 - 9) =$

Aufgabe 27.  $(7 + 8) - 7 - (-4 * 7) : (6 + 8) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 9) + 7^2 * (-7 + 7) + (9 - 4) =$

Aufgabe 28.  $(8 + 5) + 8 + (-5 - 6) - (7 - 2) =$

**Lösungen:**

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