

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 5.  $(3 + 4) - 3^2 + 6 - (4 - 5) * (7 - 8) =$

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

Aufgabe 7.  $(4 - 6) - 4^2 + 7 + (6 * 3) - (5 - 8) =$

Aufgabe 8.  $(7 + 2) + (2 - 7) * 2^3 - (4 * 2) + (8 * 6) =$

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

Aufgabe 10.  $(3 - 6) - (3 - 6) - 3 - (4 + 4) + (5 + 8) =$

Aufgabe 11.  $(5 + 4) - (2 + 3) - 2^3 - (-7 * 5) - (6 * 5) =$

Aufgabe 12.  $(3 + 6) * (3 * 3) * 3^3 * (-9 + 9) - (2 - 4) =$

Aufgabe 13.  $(2 - 5) * (9 - 9) - 9 - (-7 - 8) + (5 - 3) =$

Aufgabe 14.  $(8 - 6) - (4 + 4) + 4 - (-4 - 6) + (3 - 5) =$

Aufgabe 15.  $(4 - 8) * 4 - (-4 * 4) + (4 + 5) =$

Aufgabe 16.  $(4 - 6)^2 + 9^2 - (-9 * 9) : (4 - 5) =$

Aufgabe 17.  $(7 - 7)^3 * 3 * (-3 * 3^2) + (4 * 2) =$

Aufgabe 18.  $(2 - 8) * 4^2 - (-4 - 4) * (6 * 2) =$

Aufgabe 19.  $(5 * 2) - 8 * (8 - 8) - (6 : 6) =$

Aufgabe 20.  $(3 + 4) + 6 + (-6 - 6) + (4 + 3) =$

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

Aufgabe 22.  $(5 + 8) - 5 + (4 + 2) + (2 - 8) =$

Aufgabe 23.  $(8 * 2) - 8 - (2 + 9) + (3 + 8) =$

Aufgabe 24.  $(6^3 * 6) * 6 * (7 - 7) + (8 + 2) =$

Aufgabe 25.  $(5^2 + 5) - 5 * (-3 + 5) - (5 + 9) =$

Aufgabe 26.  $(4 + 2) + 4^3 * (9 - 9) : (6 + 4) =$

Aufgabe 27.  $(3^3 * 2) + 3^2 + (4 + 4) - (7 * 9) =$

Aufgabe 28.  $(2^2 - 7) - 2 + (3 - 3) - (4 - 9) =$

Lösungen:

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