

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 + 6) * 3 - 6 - (6 + 9) - (7 + 6) =$

Aufgabe 8.  $(5 + 4) - (7 + 2) - 7 * (-4 + 4) + (8 : 8) =$

Aufgabe 2.  $(6 - 2) - 6 - 3 * (-2 * 6) : (7 + 5) =$

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

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

Aufgabe 10.  $(7 - 6) + (2 + 6) - 2 - (8 * 6) + (9 * 4) =$

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

Aufgabe 11.  $(2 * 9) + (2 - 5) - 2 - (5 - 6) - (8 + 3) =$

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

Aufgabe 12.  $(2 - 5) - (9 - 3) + 9 - (-5 + 2) - (4 * 3) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 - 2) * (7 * 8) * 7^3 * (-4 * 9) * (2 + 7) =$

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

Aufgabe 14.  $(6 * 2) * (3 + 7) - 3 + (-4 - 3) * (2 * 8) =$

Aufgabe 15.  $(5 * 2) - 8^2 - (-8 * 8) - (3 + 9) =$

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

Aufgabe 16.  $(9 + 6)^2 * 2^3 * (2 - 2) : (2 + 3) =$

Aufgabe 23.  $(6 - 6) * 6^3 + (-7 + 8) - (5 - 3) =$

Aufgabe 17.  $(9 - 8)^2 * 7 - (7 + 7^3) : (5 * 7) =$

Aufgabe 24.  $(2^2 - 2) * 2^2 + (-6 + 4) - (5 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(8 * 7) * 6 * (6 - 6) : (7 + 8) =$

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

Aufgabe 19.  $(9 + 5) + 2 - (2 + 2^3) + (9 - 8) =$

Aufgabe 26.  $(9 - 5) - 9 + (5 - 2) + (6 + 2) =$

Aufgabe 20.  $(3 + 5)^3 * 7^2 * (7 - 7) : (2 + 7) =$

Aufgabe 27.  $(4 + 5) * 4^2 * (-7 + 7) * (4 + 8) =$

Aufgabe 21.  $(7 - 5)^3 - 3^2 + (-3 + 3) * (3 + 5) =$

Aufgabe 28.  $(3^2 + 2) + 3 - (2 + 7) * (7 - 5) =$

**Lösungen:**

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