

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 2)^3 - 3 * 9 + (2 - 6) + (7 * 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(3 + 5) - (3 + 7) - 3 - (-2 * 5) - (6 - 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 - 6) - (4 + 4) + 4^3 - (7 * 3) - (8 * 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(6 + 6) - (8 - 8) * 8^2 - (9 - 5) + (2 - 8) =$

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

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

Aufgabe 7.  $(2 - 3) + 2^2 + 4 - (3 - 6) - (9 - 3) =$

Aufgabe 14.  $(6 + 7) * (9 + 4) * 9^3 * (3 - 3) : (8 + 2) =$

Aufgabe 15.  $(8 - 8) * 7^2 - (7 - 7) * (2 * 6) =$

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

Aufgabe 16.  $(8 * 4) - 4 - (4 + 4^2) - (6 - 8) =$

Aufgabe 23.  $(8 + 3) - 8 + (7 - 2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 17.  $(6 - 6)^2 * 6^3 * (6 - 6) * (4 - 8) =$

Aufgabe 24.  $(5 - 6) * 5 - (3 - 6) + (8 : 2) =$

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

Aufgabe 25.  $(2^2 + 5) - 2 - (-7 * 2) - (9 + 3) =$

Aufgabe 19.  $(3 - 7) * 2 + (-2 + 2^3) - (5 - 9) =$

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

Aufgabe 20.  $(8 - 2)^3 * 6^3 * (-6 + 6) + (7 - 6) =$

Aufgabe 27.  $(3 * 3) - 3 * (-8 - 4) - (5 * 7) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 5)^3 * 6 * (6 * 6^3) * (6 - 8) =$

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

**Lösungen:**

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