

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 + 8) + 3 + 9 - (8 + 9) + (4 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 - 8) - (8 - 2) * 8^2 * (5 - 5) + (7 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $(8 * 2) * (4 + 4) - 4^2 * (5 + 3) + (3 * 3) =$

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

Aufgabe 13.  $(9 - 5) + (5 + 2) - 5 - (-2 - 2) - (4 * 2) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 + 2) + (3 - 8) + 3^2 - (2 + 9) + (5 : 5) =$

Aufgabe 15.  $(4 * 6)^2 * 6^3 * (6 - 6) : (8 * 2) =$

Aufgabe 22.  $(2 + 3) + 2^2 + (5 - 7) * (6 : 2) =$

Aufgabe 16.  $(2 - 4)^3 * 3 - (-3 * 3^2) + (7 - 8) =$

Aufgabe 23.  $(2 - 5) + 2 * (-8 + 9) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 24.  $(4^2 - 7) + 4^2 - (-8 + 2) * (2 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(9 + 6) - 7 + (7 - 7^2) : (6 + 8) =$

Aufgabe 25.  $(2 + 5) - 2^2 * (-7 + 9) + (4 + 6) =$

Aufgabe 19.  $(7 - 4)^2 * 4^2 * (-4 + 4) * (2 + 2) =$

Aufgabe 26.  $(7^3 - 2) * 7 * (-2 + 2) + (3 * 2) =$

Aufgabe 20.  $(7 - 8) + 4 + (4 + 4) + (5 - 8) =$

Aufgabe 27.  $(3 * 4) * 3 + (2 + 8) * (5 - 8) =$

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

Aufgabe 28.  $(6^2 + 5) - 6^2 - (5 + 7) : (9 : 3) =$

**Lösungen:**

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