

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(4 + 5) + 4^3 + 6 - (-5 + 5) - (8 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 + 4) * (9 - 3) + 9 + (6 - 4) * (4 + 9) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 * 4) + (3 - 9) - 3 * (-3 * 4) + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(6 - 5) * (7 * 4) + 7^2 - (3 * 3) * (6 : 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(6 * 4) * (2 - 2) * 2^3 - (-4 + 3) + (8 * 5) =$

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

Aufgabe 14.  $(4 - 4) - (3 + 4) + 3^3 + (-7 + 9) * (5 - 7) =$

Aufgabe 15.  $(2*4)^3 + 8 + (-8 * 8^2) - (5 - 9) =$

Aufgabe 22.  $(4 - 3) + 4 + (9 + 2) - (9 - 7) =$

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

Aufgabe 23.  $(3^2 + 2) + 3^2 * (8 * 2) : (2 + 2) =$

Aufgabe 17.  $(2*2) * 5^2 - (-5 + 5^3) + (4 * 8) =$

Aufgabe 24.  $(4^2 - 2) - 4 + (9 * 6) + (3 : 3) =$

Aufgabe 18.  $(2*9) * 2 + (2 * 2^3) * (5 - 3) =$

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

Aufgabe 19.  $(8-8)^2 + 2^2 + (-2 * 2^2) + (9 + 6) =$

Aufgabe 26.  $(7^3 - 7) - 7^3 + (-2 + 8) * (6 + 8) =$

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

Aufgabe 27.  $(6^2 + 7) - 6^3 * (5 - 2) : (3 * 9) =$

Aufgabe 21.  $(8-2) + 2^3 - (2 + 2^2) - (9 - 7) =$

Aufgabe 28.  $(3^2 - 2) * 3 - (4 * 3) + (6 - 7) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1: 55  
Aufgabe 2: 3  
Aufgabe 3: 98  
Aufgabe 4: 48  
Aufgabe 5: 50  
Aufgabe 6: 100  
Aufgabe 7: 60  
Aufgabe 8: 43  
Aufgabe 9: 0  
Aufgabe 10: 83  
Aufgabe 11: 70  
Aufgabe 12: 68  
Aufgabe 13: 41  
Aufgabe 14: 16  
Aufgabe 15: 12  
Aufgabe 16: 93  
Aufgabe 17: 12  
Aufgabe 18: 68  
Aufgabe 19: 11  
Aufgabe 20: 26  
Aufgabe 21: 6  
Aufgabe 22: 14  
Aufgabe 23: 47  
Aufgabe 24: 65  
Aufgabe 25: 16  
Aufgabe 26: 77  
Aufgabe 27: 19  
Aufgabe 28: 8