

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 - 2) + 2^3 * 8 * (-2 + 8) : (4 * 6) =$

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

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

Aufgabe 9.  $(7 + 5) - (3 * 8) + 3^2 - (-6 * 3) + (7 * 7) =$

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

Aufgabe 10.  $(2 * 4) * (7 + 3) - 7^2 + (-9 - 2) + (6 + 2) =$

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

Aufgabe 11.  $(5 + 5) + (8 * 9) - 8^2 + (-6 + 6) : (4 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $(9 * 8) - (2 + 6) + 2^3 - (9 + 9) + (2 - 7) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 * 9) + (3 + 4) * 3 - (5 * 8) + (7 - 8) =$

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

Aufgabe 22.  $(6 - 6) + 6^2 + (-3 - 9) : (3 * 4) =$

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

Aufgabe 23.  $(3^2 + 4) + 3^3 - (-4 + 9) + (6 - 2) =$

Aufgabe 17.  $(4-3)^3 * 5 * (5 + 5) + (3 * 7) =$

Aufgabe 24.  $(9 + 9) - 9 + (7 * 3) * (5 - 2) =$

Aufgabe 18.  $(8-3)^2 + 9^2 + (-9 - 9^2) + (9 * 6) =$

Aufgabe 25.  $(5 + 5) + 5^2 - (2 - 2) + (4 : 4) =$

Aufgabe 19.  $(6-5)^3 * 9^2 + (9 - 9) + (7 + 6) =$

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

Aufgabe 20.  $(2+9) * 4 - (-4 + 4) + (2 * 4) =$

Aufgabe 27.  $(3^3 - 6) - 3 - (-5 + 4) - (3 + 6) =$

Aufgabe 21.  $(6+4)^2 + 3^2 + (-3 * 3^3) - (6 - 8) =$

Aufgabe 28.  $(6^3 + 9) - 6^3 - (-9 + 3) - (5 + 4) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1: 16  
Aufgabe 2: 38  
Aufgabe 3: 29  
Aufgabe 4: 87  
Aufgabe 5: 1  
Aufgabe 6: 39  
Aufgabe 7: 13  
Aufgabe 8: 13  
Aufgabe 9: 64  
Aufgabe 10: 28  
Aufgabe 11: 18  
Aufgabe 12: 63  
Aufgabe 13: 49  
Aufgabe 14: 25  
Aufgabe 15: 27  
Aufgabe 16: 27  
Aufgabe 17: 71  
Aufgabe 18: 70  
Aufgabe 19: 94  
Aufgabe 20: 52  
Aufgabe 21: 30  
Aufgabe 22: 35  
Aufgabe 23: 39  
Aufgabe 24: 72  
Aufgabe 25: 36  
Aufgabe 26: 5  
Aufgabe 27: 10  
Aufgabe 28: 6