

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(4 + 9)^2 + 4^3 + 4 - (9 + 7) * (4 + 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(2 * 4) - (6 - 7) - 6^2 - (-8 + 6) - (5 * 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 * 8) + (4 * 3) + 4^2 * (4 - 2) + (3 - 8) =$

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

Aufgabe 12.  $(7 * 7) + (3 + 8) * 3 - (-8 - 2) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 13.  $(8 - 8) - (3 * 9) + 3^2 - (-4 + 7) * (5 + 5) =$

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

Aufgabe 14.  $(6 * 8) - (3 - 9) + 3 - (7 - 4) * (5 - 4) =$

Aufgabe 15.  $(6 - 2)^2 + 6^2 + (-6 + 6) * (2 - 9) =$

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

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

Aufgabe 23.  $(9 - 8) * 9^2 - (8 - 4) : (4 : 4) =$

Aufgabe 17.  $(3 * 7) * 2 - (2 - 2^2) + (4 - 3) =$

Aufgabe 24.  $(7 - 7) * 7^3 + (5 * 4) - (9 - 4) =$

Aufgabe 18.  $(4 - 6)^3 * 7^2 - (-7 + 7^3) : (5 - 6) =$

Aufgabe 25.  $(2^2 - 7) - 2 - (6 + 7) * (9 - 8) =$

Aufgabe 19.  $(8 + 5) * 6 + (-6 + 6) + (3 - 7) =$

Aufgabe 26.  $(3^2 - 9) * 3 * (-7 + 7) * (9 * 9) =$

Aufgabe 20.  $(2 + 3) - 5^2 + (-5 - 5) - (7 * 6) =$

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

Aufgabe 21.  $(7 - 6)^3 - 3^2 - (3 - 3^3) - (3 + 5) =$

Aufgabe 28.  $(6 + 4) + 6^2 - (7 * 3) - (5 + 5) =$

**Lösungen:**

Aufgabe 1: 61  
Aufgabe 2: 8  
Aufgabe 3: 54  
Aufgabe 4: 17  
Aufgabe 5: 69  
Aufgabe 6: 17  
Aufgabe 7: 40  
Aufgabe 8: 11  
Aufgabe 9: 34  
Aufgabe 10: -50  
Aufgabe 11: 95  
Aufgabe 12: 93  
Aufgabe 13: -48  
Aufgabe 14: 54  
Aufgabe 15: 52  
Aufgabe 16: 43  
Aufgabe 17: 45  
Aufgabe 18: -56  
Aufgabe 19: 74  
Aufgabe 20: -72  
Aufgabe 21: 8  
Aufgabe 22: -23  
Aufgabe 23: 77  
Aufgabe 24: 15  
Aufgabe 25: -18  
Aufgabe 26: 0  
Aufgabe 27: 22  
Aufgabe 28: 15