

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(6 * 5) + 6 - 9 + (5 - 5) - (8 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(3 - 7) - (8 + 3) + 8 + (-6 - 2) * (2 - 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(2 - 3) + (4 - 9) + 4^2 - (7 + 7) + (4 + 6) =$

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

Aufgabe 12.  $(4 - 5) - (5 + 3) * 5 + (-7 * 6) : (8 - 9) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 * 6) + (5 * 9) + 5 * (9 - 2) + (5 - 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(8 + 3) * (4 + 2) + 4 + (-5 - 4) * (4 : 4) =$

Aufgabe 15.  $(8+7)^2 * 8 * (-8 + 8) : (5 - 3) =$

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

Aufgabe 16.  $(7+7) + 7 + (-7 + 7^3) : (6 * 2) =$

Aufgabe 23.  $(2^2 - 7) - 2^2 - (-6 - 7) - (3 * 2) =$

Aufgabe 17.  $(4+9) + 3^2 * (3 - 3) * (6 + 5) =$

Aufgabe 24.  $(4^2 + 6) - 4^2 * (5 - 9) : (3 : 3) =$

Aufgabe 18.  $(4*5) + 7 - (7 - 7) - (4 - 8) =$

Aufgabe 25.  $(8^2 + 9) + 8 - (9 + 4) * (8 : 2) =$

Aufgabe 19.  $(8-6) * 7 + (-7 + 7) * (4 + 3) =$

Aufgabe 26.  $(5 * 7) + 5 * (8 - 9) + (8 - 5) =$

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

Aufgabe 27.  $(2 + 5) * 2 + (-6 + 5) * (6 - 7) =$

Aufgabe 21.  $(7-6) * 2 - (2 * 2^3) + (9 * 4) =$

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

**Lösungen:**

Aufgabe 1: 3  
Aufgabe 2: 16  
Aufgabe 3: 58  
Aufgabe 4: 7  
Aufgabe 5: 15  
Aufgabe 6: 48  
Aufgabe 7: 46  
Aufgabe 8: 70  
Aufgabe 9: 21  
Aufgabe 10: 17  
Aufgabe 11: 6  
Aufgabe 12: 1  
Aufgabe 13: 89  
Aufgabe 14: 61  
Aufgabe 15: 0  
Aufgabe 16: 49  
Aufgabe 17: 13  
Aufgabe 18: 31  
Aufgabe 19: 14  
Aufgabe 20: 1  
Aufgabe 21: 22  
Aufgabe 22: 36  
Aufgabe 23: 0  
Aufgabe 24: 86  
Aufgabe 25: 29  
Aufgabe 26: 33  
Aufgabe 27: 15  
Aufgabe 28: 49