

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 * 3) - 3 - 8 + (3 - 8) : (7 - 8) =$

Aufgabe 8.  $(5 - 3) + (2 - 3) + 2 - (-4 + 6) - (5 - 7) =$

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

Aufgabe 9.  $(2 - 4) + (3 - 2) - 3 + (-6 - 4) * (7 - 8) =$

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

Aufgabe 10.  $(2 - 6) - (3 + 4) + 3 + (8 - 5) * (5 - 2) =$

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

Aufgabe 11.  $(5 - 8) - (2 - 4) * 2 - (3 - 4) - (2 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $(9 * 9) + (2 + 7) - 2^2 + (-5 * 8) - (6 * 7) =$

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

Aufgabe 14.  $(9 - 6) - (5 + 4) + 5^2 * (6 + 7) : (5 * 5) =$

Aufgabe 15.  $(7 - 9)^2 - 4 + (4 * 4) - (2 + 9) =$

Aufgabe 22.  $(9 - 9) * 9^2 * (-7 + 6) + (8 - 7) =$

Aufgabe 16.  $(2 - 6) + 7 + (-7 + 7) * (9 + 4) =$

Aufgabe 23.  $(4 - 3) - 4 + (-4 + 4) * (8 + 3) =$

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

Aufgabe 24.  $(7 * 3) - 7^2 + (-4 + 6) * (3 * 6) =$

Aufgabe 18.  $(5 + 4) + 3 - (3 * 3) - (2 - 8) =$

Aufgabe 25.  $(7 - 5) + 7 - (-6 + 7) * (6 + 7) =$

Aufgabe 19.  $(8 + 2) - 2^3 + (2 * 2^2) + (4 - 8) =$

Aufgabe 26.  $(2 - 4) - 2^2 - (-3 + 3) + (8 - 6) =$

Aufgabe 20.  $(9 - 5)^3 + 5 * (-5 - 5) - (3 * 6) =$

Aufgabe 27.  $(3 + 3) - 3 - (-6 + 3) - (8 - 4) =$

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

Aufgabe 28.  $(4^2 - 3) + 4 * (-5 + 9) : (5 - 7) =$

Lösungen:

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