

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(6 * 3) - 6 - 2 + (3 + 3) - (5 + 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(8 - 4) - (4 - 6) * 4^2 * (3 - 4) : (6 * 6) =$

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

Aufgabe 11.  $(8 + 3) + (5 - 6) + 5^3 * (-7 + 7) : (2 : 5) =$

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

Aufgabe 12.  $(4 + 8) * (3 - 6) * 3 * (2 - 2) * (6 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 14.  $(4 + 4) + (3 + 7) + 3^2 * (-8 + 5) + (3 : 7) =$

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

Aufgabe 22.  $(2^2 - 4) - 2 - (8 - 7) : (3 - 2) =$

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

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

Aufgabe 17.  $(6 - 7)^3 * 2 - (2 + 2) + (3 * 3) =$

Aufgabe 24.  $(3 + 6) + 3^3 - (5 + 8) - (9 + 9) =$

Aufgabe 18.  $(7 - 7)^3 - 2^3 + (-2 * 2) + (2 + 9) =$

Aufgabe 25.  $(3^2 - 6) - 3^2 - (-6 + 2) + (7 - 2) =$

Aufgabe 19.  $(8 - 5)^2 - 5^2 + (-5 + 5^2) : (5 - 4) =$

Aufgabe 26.  $(6^2 - 7) - 6^2 + (3 - 8) * (3 - 5) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 5) * 6^2 * (-6 - 6) - (2 - 4) =$

Aufgabe 27.  $(8^3 + 9) - 8^3 + (-2 + 8) : (9 * 2) =$

Aufgabe 21.  $(5 - 2) - 7^3 * (-7 + 7) + (7 : 8) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 9  
Aufgabe 2: 0  
Aufgabe 3: -8,8  
Aufgabe 4: 3  
Aufgabe 5: 0  
Aufgabe 6: 8,429  
Aufgabe 7: 2,4  
Aufgabe 8: 8,8  
Aufgabe 9: 5,5  
Aufgabe 10: 3,111  
Aufgabe 11: 10  
Aufgabe 12: 0  
Aufgabe 13: -5,929  
Aufgabe 14: -8,571  
Aufgabe 15: 10  
Aufgabe 16: -8,25  
Aufgabe 17: 3  
Aufgabe 18: -1  
Aufgabe 19: 4  
Aufgabe 20: 2  
Aufgabe 21: 3,875  
Aufgabe 22: -3  
Aufgabe 23: 6,667  
Aufgabe 24: 5  
Aufgabe 25: 3  
Aufgabe 26: 3  
Aufgabe 27: 9,333  
Aufgabe 28: 3