

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(6 - 7) - 6^3 - 3 + (7 * 8) - (3 + 4) =$

Aufgabe 8.  $(5 - 4) * (2 - 9) + 2 + (5 * 9) + (8 * 6) =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12.  $(5 - 6) * (3 + 3) - 3^2 - (3 - 9) * (9 * 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(7 + 5) * (4 * 9) + 4^2 * (-8 - 5) + (7 - 6) =$

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

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

Aufgabe 15.  $(2 - 5) + 3^2 - (3 * 3) * (4 + 6) =$

Aufgabe 22.  $(5^2 * 7) - 5 - (3 + 5) * (8 - 5) =$

Aufgabe 16.  $(3 - 9)^2 - 7^3 + (-7 + 7) : (6 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(7^3 - 5) + 7 * (-2 - 6) - (6 : 2) =$

Aufgabe 17.  $(8 - 3) - 7^2 - (7 * 7) * (2 * 6) =$

Aufgabe 24.  $(2 * 2) + 2^2 * (8 - 4) * (5 + 2) =$

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

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

Aufgabe 19.  $(4 + 5)^2 * 5 * (5 - 5) : (7 - 5) =$

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

Aufgabe 20.  $(9 - 3) * 8 + (8 - 8^2) + (7 + 7) =$

Aufgabe 27.  $(3^3 - 7) * 3 + (-7 + 6) - (8 - 5) =$

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

Aufgabe 28.  $(2 + 4) + 2 - (6 - 9) * (3 : 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -171  
Aufgabe 2: -19  
Aufgabe 3: 6  
Aufgabe 4: 960  
Aufgabe 5: -47  
Aufgabe 6: 134  
Aufgabe 7: 663  
Aufgabe 8: 88  
Aufgabe 9: 345  
Aufgabe 10: -78  
Aufgabe 11: 5  
Aufgabe 12: 93  
Aufgabe 13: 225  
Aufgabe 14: -115  
Aufgabe 15: -84  
Aufgabe 16: -307  
Aufgabe 17: -632  
Aufgabe 18: 63  
Aufgabe 19: 0  
Aufgabe 20: 6  
Aufgabe 21: -951  
Aufgabe 22: 146  
Aufgabe 23: 279  
Aufgabe 24: 116  
Aufgabe 25: 36  
Aufgabe 26: -26  
Aufgabe 27: 56  
Aufgabe 28: 11