

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(9 + 2)^2 - 9^2 + 7 + (-2 - 4) + (3 * 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 - 3) * (2 - 9) - 2^3 + (-8 + 7) + (6 * 4) =$

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

Aufgabe 11.  $(3 + 8) - (2 - 4) - 2^2 + (5 - 2) - (5 - 3) =$

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

Aufgabe 12.  $(9 - 6) + (8 * 4) - 8^2 + (-4 - 5) - (5 * 8) =$

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

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

Aufgabe 7.  $(2 - 5)^3 - 2^3 - 2 - (5 * 6) - (9 : 9) =$

Aufgabe 14.  $(4 - 9) - (3 * 5) - 3^2 * (-6 - 8) - (2 + 7) =$

Aufgabe 15.  $(7 - 4)^2 - 3 * (-3 * 3) * (2 - 4) =$

Aufgabe 22.  $(3^3 - 8) * 3 + (8 - 8) : (9 + 6) =$

Aufgabe 16.  $(7 - 8) + 6^2 + (-6 * 6) - (2 + 3) =$

Aufgabe 23.  $(8^2 - 5) + 8 - (-2 + 3) - (2 + 4) =$

Aufgabe 17.  $(7 - 9)^3 + 3^3 + (3 * 3) + (9 - 4) =$

Aufgabe 24.  $(3 + 3) * 3^2 - (-2 * 2) - (9 + 3) =$

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

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

Aufgabe 19.  $(7 - 7) * 8^3 * (8 - 8^3) + (3 : 3) =$

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

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

Aufgabe 27.  $(3^3 - 3) - 3 * (9 + 6) - (4 + 4) =$

Aufgabe 21.  $(2 - 5) + 8 + (8 + 8^2) + (5 + 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 56  
Aufgabe 2: 50  
Aufgabe 3: 6  
Aufgabe 4: 2  
Aufgabe 5: -67  
Aufgabe 6: -55  
Aufgabe 7: -68  
Aufgabe 8: 14  
Aufgabe 9: -9  
Aufgabe 10: 8  
Aufgabe 11: 10  
Aufgabe 12: -78  
Aufgabe 13: 17  
Aufgabe 14: 97  
Aufgabe 15: -45  
Aufgabe 16: -6  
Aufgabe 17: 33  
Aufgabe 18: 80  
Aufgabe 19: 1  
Aufgabe 20: 29  
Aufgabe 21: 88  
Aufgabe 22: 57  
Aufgabe 23: 60  
Aufgabe 24: 46  
Aufgabe 25: 83  
Aufgabe 26: 8  
Aufgabe 27: -29  
Aufgabe 28: -6