

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(4 - 3) * (5 * 4) - 5 + (-8 - 6) + (4 - 2) =$

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

Aufgabe 12.  $(9 + 5) + (5 + 7) + 5 - (6 * 6) + (8 + 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 * 3) * (2 + 2) - 2 - (8 * 6) - (2 + 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(9 + 5) * (9 - 9) * 9 - (-2 * 2) - (3 - 5) =$

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

Aufgabe 22.  $(3 * 4) + 3 - (-9 + 6) - (9 + 6) =$

Aufgabe 16.  $(8 + 8) - 9^2 * (-9 + 9) - (2 * 7) =$

Aufgabe 23.  $(3^3 * 9) * 3^3 * (-9 + 9) : (7 + 6) =$

Aufgabe 17.  $(5 + 7)^2 + 3^2 + (-3 - 3) * (8 * 3) =$

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

Aufgabe 18.  $(2 + 6) + 3^3 + (-3 * 3) - (3 * 8) =$

Aufgabe 25.  $(4^2 + 6) - 4^2 + (7 - 9) : (8 - 7) =$

Aufgabe 19.  $(5 + 7) * 3 + (3 - 3^3) - (5 + 7) =$

Aufgabe 26.  $(5 + 5) - 5 - (9 - 9) : (5 + 9) =$

Aufgabe 20.  $(7 - 6)^2 * 2 + (-2 + 2^2) - (4 : 2) =$

Aufgabe 27.  $(3 - 3) * 3^3 - (9 - 8) + (6 : 2) =$

Aufgabe 21.  $(9 - 9)^2 * 8^3 + (-8 + 8) : (8 - 2) =$

Aufgabe 28.  $(3 - 2) * 3 * (8 - 8) * (7 * 8) =$

**Lösungen:**

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