

**Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.**

**Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.**

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 * 7) + (5 * 6) - 5^2 - (-6 * 6) * (5 - 4) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13.  $(7 - 5) + (3 - 9) - 3^2 * (-2 + 4) * (8 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 22.  $(3^3 - 4) + 3^2 - (-9 + 6) * (4 * 4) =$

Aufgabe 16.  $(9-8)^2 - 5 * (-5 + 5) : (7 - 5) =$

Aufgabe 23.  $(2^3 + 9) + 2^2 * (6 * 4) : (6 - 3) =$

Aufgabe 17.  $(3+5) - 4 * (-4 * 4) + (3 * 5) =$

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

Aufgabe 18.  $(5+3)^2 - 2 * (-2 - 2^2) + (9 : 9) =$

Aufgabe 25.  $(6^2 - 3) - 6^2 - (-5 - 5) + (3 - 9) =$

Aufgabe 19.  $(6-8)^3 * 8 - (8 + 8^2) * (8 - 9) =$

Aufgabe 26.  $(6 + 9) * 6 - (2 * 7) - (5 - 7) =$

Aufgabe 20.  $(5+4) + 3 - (-3 + 3^3) + (4 + 9) =$

Aufgabe 27.  $(5^2 - 6) * 5 * (2 - 2) + (9 + 5) =$

Aufgabe 21.  $(9+4) * 2^3 - (2 + 2^3) * (7 - 4) =$

Aufgabe 28.  $(9^2 + 3) + 9 * (-4 * 8) : (5 + 3) =$

**Lösungen:**

**Aufgabe 1: 71**  
**Aufgabe 2: 71**  
**Aufgabe 3: 76**  
**Aufgabe 4: 36**  
**Aufgabe 5: 81**  
**Aufgabe 6: 15**  
**Aufgabe 7: 89**  
**Aufgabe 8: 80**  
**Aufgabe 9: 42**  
**Aufgabe 10: 69**  
**Aufgabe 11: 0**  
**Aufgabe 12: 68**  
**Aufgabe 13: 14**  
**Aufgabe 14: 24**  
**Aufgabe 15: 36**  
**Aufgabe 16: 1**  
**Aufgabe 17: 87**  
**Aufgabe 18: 77**  
**Aufgabe 19: 8**  
**Aufgabe 20: 1**  
**Aufgabe 21: 74**  
**Aufgabe 22: 80**  
**Aufgabe 23: 49**  
**Aufgabe 24: 43**  
**Aufgabe 25: 1**  
**Aufgabe 26: 78**  
**Aufgabe 27: 14**  
**Aufgabe 28: 48**