

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

**Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 10 und als Ganzzahl.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(9 - 7) \cdot 9^3 \cdot 2 \cdot (7 - 7) : (9 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 3.  $(2 \cdot 8) - 2 - 7 + (-8 + 7) : (3 : 3) =$

Aufgabe 10.  $(6 \cdot 7) - (3 \cdot 3) - 3^3 + (7 + 8) - (7 + 9) =$

Aufgabe 4.  $(7 + 6)^2 \cdot 7^2 \cdot 4 \cdot (6 - 6) + (3 - 2) =$

Aufgabe 11.  $(3 - 9) + (3 - 8) - 3^3 \cdot (-5 + 3) - (7 \cdot 6) =$

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

Aufgabe 12.  $(8 + 5) - (3 \cdot 2) - 3 + (-9 + 7) + (7 - 4) =$

Aufgabe 6.  $(4 \cdot 5) - 4 + 6 \cdot (-5 + 2) + (2 + 2) =$

Aufgabe 13.  $(2 + 7) + (6 - 2) - 6 - (-3 \cdot 2) \cdot (3 - 4) =$

Aufgabe 7.  $(7 + 3)^2 - 7^2 + 7 - (3 \cdot 2) \cdot (2 + 7) =$

Aufgabe 14.  $(5 - 3) + (3 + 3) + 3^2 + (-3 \cdot 6) - (4 - 7) =$

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

Aufgabe 22.  $(8^3 + 4) - 8^3 - (-6 + 4) - (2 - 3) =$

Aufgabe 16.  $(2 - 7)^3 - 8 \cdot (-8 - 8) + (3 + 3) =$

Aufgabe 23.  $(7 \cdot 2) + 7^2 + (6 - 6) - (8 \cdot 7) =$

Aufgabe 17.  $(3 - 5) + 9^2 - (-9 + 9^2) - (9 : 3) =$

Aufgabe 24.  $(7^2 + 5) - 7^2 - (-9 + 6) - (5 - 3) =$

Aufgabe 18.  $(8 - 9)^3 + 7 - (-7 + 7) \cdot (2 - 5) =$

Aufgabe 25.  $(6^3 + 3) \cdot 6 \cdot (9 - 9) \cdot (4 \cdot 5) =$

Aufgabe 19.  $(4 + 7) \cdot 9^2 \cdot (-9 + 9) : (8 \cdot 4) =$

Aufgabe 26.  $(5 + 4) - 5 - (-3 - 7) - (4 + 3) =$

Aufgabe 20.  $(6 - 6)^3 \cdot 9 \cdot (9 + 9^2) : (6 + 7) =$

Aufgabe 27.  $(2^2 - 6) \cdot 2 + (5 \cdot 4) - (6 + 8) =$

Aufgabe 21.  $(7 - 7)^2 + 7^3 \cdot (7 - 7) : (4 - 3) =$

Aufgabe 28.  $(5 + 2) + 5^2 - (6 - 2) - (3 \cdot 7) =$

**Lösungen:**

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