

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12.  $(5 + 6) + (6 - 7) + 6 - (-7 * 5) - (4 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 14.  $(4 - 7) + (2 + 7) * 2 + (2 + 4) : (8 - 6) =$

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

Aufgabe 22.  $(2^3 * 3) - 2 - (7 - 7) - (3 - 9) =$

Aufgabe 16.  $(5*6) + 3^2 - (-3 + 3) - (9 + 7) =$

Aufgabe 23.  $(2 - 2) + 2^2 + (-8 - 2) * (3 - 9) =$

Aufgabe 17.  $(2-5) * 9^3 * (-9 + 9) + (5 + 6) =$

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

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

Aufgabe 25.  $(4^3 + 3) - 4 * (-5 + 5) - (6 + 3) =$

Aufgabe 19.  $(6*9) - 4 + (4 * 4) - (3 * 3) =$

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

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

Aufgabe 27.  $(8 * 7) + 8 - (-4 * 4) * (6 - 9) =$

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

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

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 18**
- Aufgabe 2: 93**
- Aufgabe 3: 50**
- Aufgabe 4: 85**
- Aufgabe 5: 4**
- Aufgabe 6: 20**
- Aufgabe 7: 73**
- Aufgabe 8: 34**
- Aufgabe 9: 11**
- Aufgabe 10: 48**
- Aufgabe 11: 5**
- Aufgabe 12: 42**
- Aufgabe 13: 11**
- Aufgabe 14: 18**
- Aufgabe 15: 94**
- Aufgabe 16: 23**
- Aufgabe 17: 11**
- Aufgabe 18: 67**
- Aufgabe 19: 57**
- Aufgabe 20: 4**
- Aufgabe 21: 58**
- Aufgabe 22: 28**
- Aufgabe 23: 64**
- Aufgabe 24: 74**
- Aufgabe 25: 58**
- Aufgabe 26: 0**
- Aufgabe 27: 16**
- Aufgabe 28: 88**