

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(8 * 2) + (9 - 4) - 9 - (-3 * 9) - (8 - 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(2 + 2) + (2 * 7) - 2^2 - (-7 * 6) - (3 - 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(8 - 4) - (4 + 4) + 4 + (7 + 4) * (4 + 5) =$

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

Aufgabe 14.  $(6 - 2) + (9 + 8) - 9 + (-2 - 7) - (9 - 8) =$

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

Aufgabe 22.  $(4^2 * 2) - 4^2 - (-9 - 7) * (5 - 4) =$

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

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

Aufgabe 17.  $(8+2)^2 - 7^3 - (-7 * 7) * (4 + 2) =$

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

Aufgabe 18.  $(6*3) + 3^2 - (-3 * 3^3) - (4 + 7) =$

Aufgabe 25.  $(2 * 3) + 2^3 - (6 - 5) * (2 - 4) =$

Aufgabe 19.  $(2+8) * 8 + (-8 + 8) * (7 * 7) =$

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

Aufgabe 20.  $(7-9)^3 - 2 * (-2 * 2^2) - (9 : 3) =$

Aufgabe 27.  $(2^2 + 4) - 2^2 * (-4 * 5) + (4 + 8) =$

Aufgabe 21.  $(5*5) - 7^2 * (7 - 7) : (4 - 7) =$

Aufgabe 28.  $(2^2 - 4) - 2 + (3 * 9) - (2 - 6) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 66**
- Aufgabe 2: 45**
- Aufgabe 3: 55**
- Aufgabe 4: 21**
- Aufgabe 5: 73**
- Aufgabe 6: 74**
- Aufgabe 7: 21**
- Aufgabe 8: 5**
- Aufgabe 9: 46**
- Aufgabe 10: 22**
- Aufgabe 11: 35**
- Aufgabe 12: 55**
- Aufgabe 13: 99**
- Aufgabe 14: 2**
- Aufgabe 15: 72**
- Aufgabe 16: 64**
- Aufgabe 17: 51**
- Aufgabe 18: 97**
- Aufgabe 19: 80**
- Aufgabe 20: 5**
- Aufgabe 21: 25**
- Aufgabe 22: 32**
- Aufgabe 23: 13**
- Aufgabe 24: 22**
- Aufgabe 25: 16**
- Aufgabe 26: 21**
- Aufgabe 27: 100**
- Aufgabe 28: 29**