

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

Aufgabe 8.  $(5 * 6) - (7 - 8) + 7 - (-5 - 5) * (9 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $(2 + 7) + (3 - 5) + 3^3 - (-9 + 8) * (4 + 8) =$

Aufgabe 4.  $(5 - 6) + 5 + 7 + (6 * 6) + (4 + 8) =$

Aufgabe 11.  $(6 - 2) - (2 - 6) + 2^2 - (9 + 2) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 12.  $(6 - 9) * (2 - 2) + 2^3 - (7 - 9) - (7 - 9) =$

Aufgabe 6.  $(4 + 7) + 4^3 + 4 + (-7 * 5) - (4 * 9) =$

Aufgabe 13.  $(9 - 2) * (2 + 3) * 2 + (-3 + 5) * (6 - 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(2 + 6) - (5 - 5) * 5^3 * (-7 - 2) * (2 : 2) =$

Aufgabe 15.  $(2*4)^2 - 2 + (-2 + 2^3) + (5 - 9) =$

Aufgabe 22.  $(5 - 4) * 5^2 + (-9 - 4) + (8 - 3) =$

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

Aufgabe 23.  $(8 + 3) * 8 - (-8 + 6) - (6 + 3) =$

Aufgabe 17.  $(4+2)^2 + 2^2 - (2 + 2^2) - (2 + 2) =$

Aufgabe 24.  $(7^2 + 4) - 7^2 - (9 - 9) : (5 * 8) =$

Aufgabe 18.  $(9+2) + 4^2 * (-4 + 4) * (9 - 6) =$

Aufgabe 25.  $(2^3 - 5) - 2 * (-7 * 4) + (9 + 6) =$

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

Aufgabe 26.  $(3^2 + 6) + 3^2 + (8 - 8) + (3 - 5) =$

Aufgabe 20.  $(7-7) * 7^2 * (7 - 7) : (6 - 9) =$

Aufgabe 27.  $(5 - 6) + 5^2 + (4 * 7) - (2 + 5) =$

Aufgabe 21.  $(3-6) + 2^3 * (2 * 2^2) - (3 + 6) =$

Aufgabe 28.  $(2^3 - 7) + 2^2 - (-2 + 5) + (7 - 9) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 58**
- Aufgabe 2: 11**
- Aufgabe 3: 93**
- Aufgabe 4: 59**
- Aufgabe 5: 10**
- Aufgabe 6: 8**
- Aufgabe 7: 81**
- Aufgabe 8: 88**
- Aufgabe 9: 51**
- Aufgabe 10: 46**
- Aufgabe 11: 2**
- Aufgabe 12: 12**
- Aufgabe 13: 66**
- Aufgabe 14: 8**
- Aufgabe 15: 64**
- Aufgabe 16: 9**
- Aufgabe 17: 30**
- Aufgabe 18: 11**
- Aufgabe 19: 42**
- Aufgabe 20: 0**
- Aufgabe 21: 52**
- Aufgabe 22: 17**
- Aufgabe 23: 81**
- Aufgabe 24: 4**
- Aufgabe 25: 74**
- Aufgabe 26: 22**
- Aufgabe 27: 45**
- Aufgabe 28: 0**