

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

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

Aufgabe 2.  $(4 - 2)^3 - 4 + 6 - (2 + 7) - (9 - 8) =$

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

Aufgabe 3.  $(6 - 7) + 6^2 + 9 - (-7 - 8) - (3 + 4) =$

Aufgabe 10.  $(5 * 6) + (3 * 2) + 3^3 - (-6 + 5) * (6 + 9) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 + 4) * (3 + 3) + 3^3 - (8 - 7) - (6 * 8) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 * 2) + (4 - 3) - 4 + (3 + 4) + (4 + 5) =$

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

Aufgabe 13.  $(9 + 7) + (7 - 9) - 7 + (2 * 8) - (6 - 4) =$

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

Aufgabe 14.  $(3 + 4) + (8 * 8) - 8 - (3 + 9) : (4 : 4) =$

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

Aufgabe 22.  $(7^2 - 3) - 7^2 + (9 - 3) + (7 + 8) =$

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

Aufgabe 23.  $(6 + 9) + 6^2 - (6 * 5) : (4 - 6) =$

Aufgabe 17.  $(4-2)^3 - 2^2 - (-2 + 2) : (3 + 5) =$

Aufgabe 24.  $(9 + 7) + 9 + (6 - 5) * (9 * 6) =$

Aufgabe 18.  $(3-6) + 3^3 + (3 * 3) + (9 + 4) =$

Aufgabe 25.  $(7^2 - 7) - 7^2 + (-3 - 3) + (8 * 8) =$

Aufgabe 19.  $(4*6) + 3 + (3 - 3^2) + (8 * 5) =$

Aufgabe 26.  $(2^3 + 9) + 2^3 - (7 + 8) : (9 - 4) =$

Aufgabe 20.  $(8-5)^2 - 3^2 + (-3 + 3) * (4 * 7) =$

Aufgabe 27.  $(8 - 7) + 8 * (-3 + 5) + (7 - 4) =$

Aufgabe 21.  $(3-9)^2 + 4^2 - (-4 * 4) + (8 - 2) =$

Aufgabe 28.  $(3^3 - 9) - 3 + (4 - 6) + (5 - 6) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 23**
- Aufgabe 2: 0**
- Aufgabe 3: 52**
- Aufgabe 4: 70**
- Aufgabe 5: 11**
- Aufgabe 6: 8**
- Aufgabe 7: 43**
- Aufgabe 8: 60**
- Aufgabe 9: 69**
- Aufgabe 10: 78**
- Aufgabe 11: 44**
- Aufgabe 12: 19**
- Aufgabe 13: 21**
- Aufgabe 14: 51**
- Aufgabe 15: 9**
- Aufgabe 16: 10**
- Aufgabe 17: 4**
- Aufgabe 18: 46**
- Aufgabe 19: 61**
- Aufgabe 20: 0**
- Aufgabe 21: 74**
- Aufgabe 22: 18**
- Aufgabe 23: 66**
- Aufgabe 24: 79**
- Aufgabe 25: 51**
- Aufgabe 26: 22**
- Aufgabe 27: 20**
- Aufgabe 28: 12**