

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

Aufgabe 8.  $(3 * 7) - (5 * 4) - 5 * (-6 + 4) + (3 - 6) =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $(9 * 6) + (8 * 8) - 8^2 + (2 + 8) - (2 * 3) =$

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

Aufgabe 11.  $(4 - 7) - (2 + 3) + 2^3 - (-9 - 8) + (4 - 6) =$

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

Aufgabe 12.  $(2 * 9) + (8 + 7) - 8 * (6 * 4) : (6 + 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(7 - 8) * (8 + 5) + 8^2 + (-4 * 4) : (4 * 4) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 + 4) - (2 - 8) + 2^3 - (4 - 4) : (2 * 3) =$

Aufgabe 15.  $(8+5)^2 + 5 + (-5 - 5^3) + (2 - 9) =$

Aufgabe 22.  $(9^2 - 6) - 9 + (-4 - 5) : (5 - 8) =$

Aufgabe 16.  $(7-9)^2 - 2^2 * (-2 - 2^2) - (4 + 5) =$

Aufgabe 23.  $(3 + 9) - 3^3 + (4 * 9) + (9 - 2) =$

Aufgabe 17.  $(9*3) + 2 + (2 - 2) : (8 * 7) =$

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

Aufgabe 18.  $(2+3)^2 - 5 - (-5 - 5^3) - (8 * 7) =$

Aufgabe 25.  $(7 + 9) + 7 - (-9 + 4) + (4 + 3) =$

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

Aufgabe 26.  $(2^2 + 5) + 2^3 - (-3 * 4) - (6 + 4) =$

Aufgabe 20.  $(8-5)^2 + 9^3 * (-9 + 9) + (5 + 8) =$

Aufgabe 27.  $(4^2 + 2) + 4 - (-2 + 6) + (3 - 8) =$

Aufgabe 21.  $(6-6) * 8^3 + (8 - 8) * (8 - 7) =$

Aufgabe 28.  $(3^3 + 8) + 3^2 + (5 + 7) : (5 : 5) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 7**
- Aufgabe 2: 75**
- Aufgabe 3: 54**
- Aufgabe 4: 23**
- Aufgabe 5: 10**
- Aufgabe 6: 89**
- Aufgabe 7: 3**
- Aufgabe 8: 8**
- Aufgabe 9: 95**
- Aufgabe 10: 58**
- Aufgabe 11: 15**
- Aufgabe 12: 17**
- Aufgabe 13: 50**
- Aufgabe 14: 23**
- Aufgabe 15: 37**
- Aufgabe 16: 19**
- Aufgabe 17: 29**
- Aufgabe 18: 94**
- Aufgabe 19: 38**
- Aufgabe 20: 22**
- Aufgabe 21: 0**
- Aufgabe 22: 69**
- Aufgabe 23: 28**
- Aufgabe 24: 29**
- Aufgabe 25: 35**
- Aufgabe 26: 19**
- Aufgabe 27: 13**
- Aufgabe 28: 56**