

**Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.**

**Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 10 und als Ganzzahl.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(8 - 8)^3 * 8^2 * 5 + (-8 + 8) : (6 * 6) =$

Aufgabe 8.  $(4 - 3) + (8 + 9) - 8 - (6 + 3) + (2 + 5) =$

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

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

Aufgabe 3.  $(8 - 5)^2 - 8 + 8 + (-5 - 4) - (6 - 7) =$

Aufgabe 10.  $(9 + 4) * (4 - 4) * 4 + (-8 + 6) + (8 + 4) =$

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

Aufgabe 11.  $(3 + 3) - (2 + 8) + 2^3 * (3 + 6) : (2 + 6) =$

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

Aufgabe 12.  $(8 - 9) + (2 - 2) + 2^2 * (-9 + 8) + (2 * 3) =$

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

Aufgabe 13.  $(7 + 2) - (5 + 5) + 5 * (-6 + 7) + (8 - 7) =$

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

Aufgabe 14.  $(4 - 9) * (5 + 3) + 5 - (-5 - 7) + (3 * 9) =$

Aufgabe 15.  $(3 - 3)^2 * 6 * (-6 * 6^2) * (8 * 3) =$

Aufgabe 22.  $(3 * 8) * 3^2 * (-6 + 6) : (9 * 9) =$

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

Aufgabe 23.  $(6 - 6) * 6^3 * (5 * 7) : (3 - 5) =$

Aufgabe 17.  $(8 + 6) - 2^2 + (-2 - 2^3) - (4 - 6) =$

Aufgabe 24.  $(2^2 * 2) + 2^2 * (-6 + 6) : (2 + 8) =$

Aufgabe 18.  $(5 - 9)^2 - 4 - (-4 - 4) - (5 * 3) =$

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

Aufgabe 19.  $(3 - 3) * 9 - (9 - 9) * (2 - 9) =$

Aufgabe 26.  $(4 + 6) - 4 + (-4 - 3) + (9 - 3) =$

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

Aufgabe 27.  $(6^2 + 9) * 6^2 * (-3 + 3) + (6 + 4) =$

Aufgabe 21.  $(3 * 5) * 3 * (-3 + 3) : (7 + 3) =$

Aufgabe 28.  $(2 * 2) - 2 + (7 - 7) : (3 * 4) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 0**
- Aufgabe 2: 6**
- Aufgabe 3: 1**
- Aufgabe 4: 9**
- Aufgabe 5: 8**
- Aufgabe 6: 7**
- Aufgabe 7: 6**
- Aufgabe 8: 8**
- Aufgabe 9: 7**
- Aufgabe 10: 10**
- Aufgabe 11: 5**
- Aufgabe 12: 1**
- Aufgabe 13: 5**
- Aufgabe 14: 4**
- Aufgabe 15: 0**
- Aufgabe 16: 9**
- Aufgabe 17: 2**
- Aufgabe 18: 5**
- Aufgabe 19: 0**
- Aufgabe 20: 1**
- Aufgabe 21: 0**
- Aufgabe 22: 0**
- Aufgabe 23: 0**
- Aufgabe 24: 8**
- Aufgabe 25: 9**
- Aufgabe 26: 5**
- Aufgabe 27: 10**
- Aufgabe 28: 2**