

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $(2 * 8) + (8 - 7) - 8^2 + (6 * 9) + (5 - 7) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 * 8) + (2 - 9) - 2^3 + (-7 + 4) : (8 - 5) =$

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

Aufgabe 13.  $(3 * 5) - (3 - 6) * 3 + (-3 * 2) - (7 * 2) =$

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

Aufgabe 14.  $(8 + 5) + (2 + 3) * 2^2 + (-4 + 2) - (6 * 5) =$

Aufgabe 15.  $(2 - 6)^2 * 2^2 + (-2 * 2) - (9 * 6) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 + 6) + 2^3 + (-7 - 9) - (3 : 3) =$

Aufgabe 16.  $(6 - 6)^2 * 6^3 - (-6 + 6) * (3 + 9) =$

Aufgabe 23.  $(8^3 - 4) - 8^3 + (4 * 4) - (5 + 5) =$

Aufgabe 17.  $(5 + 5)^2 * 5^2 * (5 - 5) * (7 * 7) =$

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

Aufgabe 18.  $(5 * 3)^3 * 8^3 * (8 - 8) : (6 * 9) =$

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

Aufgabe 19.  $(7 - 4) * 4 * (4 - 4) : (7 - 6) =$

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

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

Aufgabe 27.  $(7 * 9) - 7^2 - (3 * 5) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 28.  $(6 + 7) - 6 + (-2 + 6) - (5 - 4) =$

Lösungen:

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