

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 - 3) + (2 + 9) * 2^2 + (-6 - 2) * (7 - 2) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 * 8) - (5 - 5) + 5^2 - (2 * 4) - (8 * 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $(4 - 4) * (8 + 9) * 8^3 - (3 - 7) + (2 + 4) =$

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

Aufgabe 14.  $(4 - 3) - (7 - 2) + 7 + (4 + 4) - (4 + 4) =$

Aufgabe 15.  $(5 - 6)^2 - 2 * (-2 + 2) + (9 - 4) =$

Aufgabe 22.  $(8 - 6) - 8^3 * (3 - 3) + (5 + 2) =$

Aufgabe 16.  $(7 - 6)^3 - 2^2 * (2 - 2) - (8 : 8) =$

Aufgabe 23.  $(5^3 - 9) - 5^3 + (5 * 3) + (4 - 9) =$

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

Aufgabe 24.  $(6^2 + 2) - 6 - (3 + 3) - (2 * 9) =$

Aufgabe 18.  $(6 - 5) * 4 - (4 - 4) * (8 * 7) =$

Aufgabe 25.  $(2 * 3) - 2^2 - (5 - 3) + (2 : 2) =$

Aufgabe 19.  $(5 - 9)^2 + 4 * (4 - 4^2) : (5 + 3) =$

Aufgabe 26.  $(4 - 8) + 4 + (7 + 7) + (2 - 8) =$

Aufgabe 20.  $(6 + 7) * 4 - (4 + 4^3) + (6 * 4) =$

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

Aufgabe 21.  $(3 - 3) + 5 + (-5 + 5) + (6 - 2) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 10

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: 5

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 6

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: 9

Aufgabe 22: 9

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: 8

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: 0

Aufgabe 28: 4