

**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.  $(6 * 5) + 6 - 9 - (-5 + 8) * (8 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 + 2) - (3 - 5) * 3 - (2 + 9) + (4 : 4) =$

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

Aufgabe 11.  $(4 + 2) - (3 - 3) * 3 + (8 - 3) - (8 - 4) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 - 4) * (2 - 6) + 2^2 + (-3 - 9) : (2 * 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 + 2) * (5 + 2) - 5^2 - (-2 * 9) - (4 + 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(7 - 4) + (5 - 7) + 5 - (-2 - 8) - (4 + 7) =$

Aufgabe 15.  $(8 + 6)^3 * 8 * (8 - 8) : (9 - 7) =$

Aufgabe 22.  $(2 - 5) * 2^2 + (4 * 4) + (4 - 6) =$

Aufgabe 16.  $(6 - 7)^3 * 4^2 * (4 - 4^2) : (8 * 8) =$

Aufgabe 23.  $(9^3 + 7) - 9^3 + (-5 + 6) + (8 : 4) =$

Aufgabe 17.  $(9 + 8)^2 * 4^2 * (4 - 4) * (3 * 3) =$

Aufgabe 24.  $(3 - 8) - 3 - (-3 + 6) + (8 + 7) =$

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

Aufgabe 25.  $(2 - 2) + 2^2 - (9 - 9) : (5 + 8) =$

Aufgabe 19.  $(4 - 7) * 3^2 - (-3 - 3^2) + (6 * 3) =$

Aufgabe 26.  $(2^3 + 9) + 2^2 + (-8 - 6) : (2 : 2) =$

Aufgabe 20.  $(8 + 4)^2 - 9 - (9 + 9^2) - (5 * 7) =$

Aufgabe 27.  $(3 * 4) + 3^2 + (5 - 3) - (8 + 8) =$

Aufgabe 21.  $(5 * 9)^2 * 3^2 * (-3 + 3) * (6 : 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 9

Aufgabe 5: 4

Aufgabe 6: 2

Aufgabe 7: 10

Aufgabe 8: 3

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 7

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: 4