

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

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

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 * 4) - 2^3 - 4 - (-4 + 2) + (6 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(4 - 3) - (4 - 4) + 4 + (3 * 5) : (4 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $(6 - 7) * (7 - 3) * 7 * (-6 * 2) : (6 * 8) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 + 2) + (3 - 2) - 3^2 + (-8 + 7) + (2 * 3) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 + 5) - (4 + 5) - 4^2 - (6 - 9) + (3 * 4) =$

Aufgabe 15.  $(4 + 5) - 8 * (-8 + 8) : (9 : 9) =$

Aufgabe 22.  $(7^2 - 4) - 7^2 - (-3 - 8) - (5 + 4) =$

Aufgabe 16.  $(4 - 3) * 6 + (-6 + 6) - (5 + 3) =$

Aufgabe 23.  $(2^2 - 4) - 2 * (3 + 3) + (8 - 2) =$

Aufgabe 17.  $(9 - 3) - 6^2 * (-6 + 6) : (8 + 3) =$

Aufgabe 24.  $(7 - 7) + 7^2 - (-2 - 2) - (8 * 6) =$

Aufgabe 18.  $(5 - 3) * 5 + (5 - 5) : (6 - 5) =$

Aufgabe 25.  $(3 + 5) - 3^3 + (-9 + 2) + (2 * 9) =$

Aufgabe 19.  $(3 - 3) + 2^3 - (-2 * 2) - (8 + 3) =$

Aufgabe 26.  $(7 - 4) + 7^2 - (-4 - 9) * (2 - 6) =$

Aufgabe 20.  $(8 - 6)^2 + 3^3 * (-3 + 3) + (8 - 6) =$

Aufgabe 27.  $(4^2 + 2) + 4^2 - (-6 + 9) * (5 + 5) =$

Aufgabe 21.  $(8 + 4) - 2 + (-2 + 2) * (8 * 5) =$

Aufgabe 28.  $(5^2 + 8) - 5^2 + (9 - 9) - (4 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: 10

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: -4

Aufgabe 9: -6

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: 7

Aufgabe 13: 4

Aufgabe 14: 0

Aufgabe 15: 9

Aufgabe 16: -2

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: 1

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 10

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: -8

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: 2