

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 + 5) - 2 * 9 - (5 - 4) : (3 - 4) =$

Aufgabe 8.  $(4 - 7) + (9 - 5) + 9 - (-5 + 7) * (3 + 6) =$

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

Aufgabe 9.  $(7 - 9) + (7 + 6) + 7^2 + (-4 * 5) * (8 - 5) =$

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

Aufgabe 10.  $(6 - 6) * (8 * 5) * 8^2 * (4 * 4) * (6 * 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(7 + 6) - (3 - 7) - 3^2 - (-8 + 5) - (5 + 9) =$

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

Aufgabe 12.  $(9 - 6) + (5 - 3) + 5 - (7 - 7) : (5 * 8) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 - 2) * (8 - 5) * 8 + (-7 + 9) - (2 - 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(3 * 3) - (7 - 6) - 7 - (-2 + 2) - (9 + 2) =$

Aufgabe 15.  $(3 + 7)^2 - 4^3 - (4 + 4^3) + (4 * 9) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 - 3) - 2^3 - (9 - 8) + (7 - 4) =$

Aufgabe 16.  $(5 - 4) - 2 + (-2 + 2) + (8 + 3) =$

Aufgabe 23.  $(6 - 5) + 6 - (3 - 4) + (5 - 3) =$

Aufgabe 17.  $(4 - 9) + 7^2 * (-7 + 7) * (7 + 4) =$

Aufgabe 24.  $(7^2 - 5) - 7 - (3 * 9) + (4 - 5) =$

Aufgabe 18.  $(6 - 3)^3 + 5 - (5 - 5) - (8 * 4) =$

Aufgabe 25.  $(2 + 8) + 2^3 - (7 - 3) - (3 * 4) =$

Aufgabe 19.  $(2 - 8) + 9 + (-9 + 9) * (5 + 9) =$

Aufgabe 26.  $(7^2 - 2) - 7^2 + (5 - 9) : (5 - 9) =$

Aufgabe 20.  $(4 - 3)^3 + 2 + (-2 * 2) - (3 + 4) =$

Aufgabe 27.  $(2 * 7) - 2^2 + (-6 + 2) : (7 : 7) =$

Aufgabe 21.  $(2 - 4)^3 + 4^2 - (-4 + 4^2) - (6 : 3) =$

Aufgabe 28.  $(9 - 9) * 9 * (-5 * 7) - (8 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: 9

Aufgabe 5: -2

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -10

Aufgabe 15: 4

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: 2

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: 1