

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 5) - 3 + 6 + (-5 * 8) : (2 * 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(8 - 6) + (6 - 5) * 6^2 - (5 + 3) * (9 - 5) =$

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

Aufgabe 11.  $(6 - 6) * (9 + 9) + 9 * (5 - 5) * (7 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $(7 - 9) - (2 + 6) - 2^2 + (4 + 3) + (2 + 5) =$

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

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

Aufgabe 15.  $(6 - 5) * 2^3 + (-2 - 2) - (6 - 7) =$

Aufgabe 22.  $(2 + 5) - 2 * (-6 + 4) - (3 + 4) =$

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

Aufgabe 23.  $(4 + 6) - 4 * (6 - 5) - (6 - 8) =$

Aufgabe 17.  $(8 * 5)^3 * 7^2 * (-7 + 7) * (3 * 8) =$

Aufgabe 24.  $(5^2 - 4) + 5 + (5 - 8) * (3 * 2) =$

Aufgabe 18.  $(7 - 3) * 3 * (-3 + 3) - (5 * 2) =$

Aufgabe 25.  $(3^2 - 4) - 3 - (-2 + 2) : (9 + 8) =$

Aufgabe 19.  $(4 - 9) + 2^2 * (-2 + 2) : (5 - 6) =$

Aufgabe 26.  $(7^3 - 3) - 7^3 + (-6 * 3) + (6 * 3) =$

Aufgabe 20.  $(8 + 5) + 6 - (-6 + 6^2) + (6 * 2) =$

Aufgabe 27.  $(9^2 + 3) - 9^2 - (-7 - 5) - (6 * 4) =$

Aufgabe 21.  $(7 - 6)^2 * 2 * (2 - 2^3) + (6 * 3) =$

Aufgabe 28.  $(6 + 7) + 6^2 + (-9 - 7) - (6 * 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: 4

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -2

Aufgabe 10: 6

Aufgabe 11: 0

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: 9

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: 0

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: 1

Aufgabe 21: 6

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: 8

Aufgabe 24: 8

Aufgabe 25: 2

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: 9