

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(4 + 6) + 4 + 4 * (-6 * 4) : (4 * 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(3 + 7) - (2 * 5) - 2^2 - (-2 - 7) - (3 - 7) =$

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

Aufgabe 11.  $(3 * 9) + (2 * 9) + 2 + (-9 - 3) - (3 * 9) =$

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

Aufgabe 12.  $(8 + 2) - (3 + 2) - 3^2 - (2 * 2) + (5 + 6) =$

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

Aufgabe 13.  $(5 + 6) - (4 - 5) - 4 + (-9 * 2) + (6 + 8) =$

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

Aufgabe 14.  $(9 - 3) + (5 * 8) - 5^2 - (6 + 9) - (9 - 6) =$

Aufgabe 15.  $(9 + 3)^3 * 5^3 * (5 - 5) * (4 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 17.  $(9 - 7) - 5^2 * (5 - 5) + (3 + 3) =$

Aufgabe 24.  $(3 + 2) + 3 - (-3 + 3) - (5 - 6) =$

Aufgabe 18.  $(7 * 9) - 8 + (8 - 8^2) + (4 - 2) =$

Aufgabe 25.  $(9 - 7) + 9 - (6 - 5) : (7 - 6) =$

Aufgabe 19.  $(6 - 9) * 8^3 * (8 - 8) : (4 * 2) =$

Aufgabe 26.  $(3^2 - 4) + 3^3 - (-3 - 6) - (7 * 5) =$

Aufgabe 20.  $(3 - 7) * 8 + (-8 - 8^2) : (5 - 7) =$

Aufgabe 27.  $(8 - 7) * 8 + (9 - 9) : (8 * 8) =$

Aufgabe 21.  $(7 - 7)^2 * 2 + (-2 + 2) * (5 + 7) =$

Aufgabe 28.  $(7^2 - 3) * 7^2 * (-9 + 9) : (9 * 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 2

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: 9

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: 9

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: 4

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 0

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: 6

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 0