

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $2 - (-5) * (-8) * 6 : (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $2 - (-8) + (-9) * 3 - (-6) =$

Aufgabe 5.  $2 - (-6) - (-5) - 9 - (-7) =$

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

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

Aufgabe 13.  $-2 - (-3) * 5 + 9 - (-6) =$

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

Aufgabe 14.  $9 - (-6) - (-6) : (-6) * (-3) =$

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

Aufgabe 22.  $-5 : 5 * 7 - (-5) + 6 =$

Aufgabe 16.  $-3 + 4 * (-7) + 6 - 4 =$

Aufgabe 23.  $-2 + 9 * (-8) - (-9) + 7 =$

Aufgabe 17.  $-7 * (-6) : (-2) + (-8) * 8 =$

Aufgabe 24.  $-5 + (-2) - 9 : 3 - (-5) =$

Aufgabe 18.  $-8 + (-2) * 7 + (-5) - (-4) =$

Aufgabe 25.  $2 * (-9) - 6 * 9 - 7 =$

Aufgabe 19.  $-4 : 4 + 8 - 5 * 2 =$

Aufgabe 26.  $-3 + (-6) + (-4) : 2 * 9 =$

Aufgabe 20.  $4 - (-2) + (-4) + (-2) + 8 =$

Aufgabe 27.  $5 : (-5) * (-9) + (-9) + (-2) =$

Aufgabe 21.  $7 - (-2) * (-2) * (-5) + (-8) =$

Aufgabe 28.  $-3 - 4 * 9 - 8 - 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 92

Lösungen:

Aufgabe 1: -16

Aufgabe 2: 25

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: -35

Aufgabe 5: 11

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: -16

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: 42

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: -14

Aufgabe 13: 28

Aufgabe 14: 18

Aufgabe 15: -45

Aufgabe 16: -29

Aufgabe 17: -85

Aufgabe 18: -23

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: 19

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: -58

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: -79

Aufgabe 26: -27

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: -51