

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 - 2 + 2 =$

Aufgabe 8.  $8 * (-6) : (-6) =$

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

Aufgabe 9.  $-7 - 5 + 9 =$

Aufgabe 3.  $9 - (-7) + (-3) =$

Aufgabe 10.  $5 + (-6) + 9 =$

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

Aufgabe 11.  $-4 - (-6) - (-9) =$

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

Aufgabe 12.  $-6 + 4 + (-2) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 - (-9) : (-3) =$

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

Aufgabe 14.  $-8 + (-9) + 3 =$

Aufgabe 15.  $-2 : 2 * 3 =$

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

Aufgabe 16.  $-6 * (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 17.  $4 - (-8) * (-3) =$

Aufgabe 24.  $-3 - (-4) - (-5) =$

Aufgabe 18.  $-8 : 8 - (-5) =$

Aufgabe 25.  $-5 - 2 - 9 =$

Aufgabe 19.  $-2 + 3 + (-4) =$

Aufgabe 26.  $-7 - 9 - (-3) =$

Aufgabe 20.  $3 + (-3) + 6 =$

Aufgabe 27.  $-3 - (-5) + 4 =$

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

Aufgabe 28.  $-3 - 8 * (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 351

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: 77

Aufgabe 3: 13

Aufgabe 4: 5

Aufgabe 5: 61

Aufgabe 6: -24

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 8

Aufgabe 11: 11

Aufgabe 12: -4

Aufgabe 13: -7

Aufgabe 14: -14

Aufgabe 15: -3

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: -20

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: -51

Aufgabe 22: 33

Aufgabe 23: -52

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: -16

Aufgabe 26: -13

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: 21