

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-4 * 2 + 2 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-6 : (-3) * 6 =$

Aufgabe 4.  $-2 * 5 - 5 =$

Aufgabe 11.  $-3 + (-7) + 9 =$

Aufgabe 5.  $9 : (-3) - (-4) =$

Aufgabe 12.  $-8 + 2 + (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 14.  $-8 : 4 - (-4) =$

Aufgabe 15.  $-5 + (-8) - (-6) =$

Aufgabe 22.  $-6 : 2 * 3 =$

Aufgabe 16.  $-2 - 4 - 4 =$

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

Aufgabe 17.  $7 + (-3) + 2 =$

Aufgabe 24.  $-5 - 3 - 8 =$

Aufgabe 18.  $-6 + 3 - 2 =$

Aufgabe 25.  $-5 - (-6) + (-4) =$

Aufgabe 19.  $-8 - 7 + (-6) =$

Aufgabe 26.  $2 + (-2) - 2 =$

Aufgabe 20.  $-3 - 2 + 9 =$

Aufgabe 27.  $7 : (-7) - 4 =$

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

Aufgabe 28.  $9 - (-5) + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 67

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: 44

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -15

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: 50

Aufgabe 7: 19

Aufgabe 8: 24

Aufgabe 9: 7

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: -1

Aufgabe 12: -10

Aufgabe 13: 61

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: -21

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: -48

Aufgabe 22: -9

Aufgabe 23: -19

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: -5

Aufgabe 28: 20