

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-9 * (-7) : 7 =$

Aufgabe 8.  $-5 - (-3) - (-7) =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $-8 + (-4) - (-3) =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $-6 * (-7) + 4 =$

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

Aufgabe 13.  $7 + (-6) - (-7) =$

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

Aufgabe 14.  $-7 + (-9) - (-6) =$

Aufgabe 15.  $-4 - (-9) - 6 =$

Aufgabe 22.  $-7 - 7 - 6 =$

Aufgabe 16.  $-8 - 8 + 8 =$

Aufgabe 23.  $6 : (-6) - (-5) =$

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

Aufgabe 24.  $-4 + (-6) + 7 =$

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

Aufgabe 25.  $-6 * (-4) * (-3) =$

Aufgabe 19.  $5 * (-8) : 5 =$

Aufgabe 26.  $-4 - (-2) * (-8) =$

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

Aufgabe 27.  $-4 * (-8) * 2 =$

Aufgabe 21.  $-3 + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 28.  $-5 + 2 + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 77

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: -17

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: 19

Aufgabe 5: -47

Aufgabe 6: 4

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: 5

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -9

Aufgabe 11: -62

Aufgabe 12: 46

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -10

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: 2

Aufgabe 18: 16

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -18

Aufgabe 22: -20

Aufgabe 23: 4

Aufgabe 24: -3

Aufgabe 25: -72

Aufgabe 26: -20

Aufgabe 27: 64

Aufgabe 28: 2