

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - (-9) - 8 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $4 - (-2) - (-7) =$

Aufgabe 4.  $-6 : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 11.  $-3 * (-3) - 5 =$

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

Aufgabe 12.  $-8 * (-2) + 7 =$

Aufgabe 6.  $-8 * 2 * (-2) =$

Aufgabe 13.  $-7 - (-2) + (-8) =$

Aufgabe 7.  $-4 * 3 - 7 =$

Aufgabe 14.  $6 + (-4) + (-5) =$

Aufgabe 15.  $-3 + (-3) - 7 =$

Aufgabe 22.  $-8 + 4 * (-5) =$

Aufgabe 16.  $-8 - (-3) * (-6) =$

Aufgabe 23.  $8 - (-7) - (-6) =$

Aufgabe 17.  $-4 : 2 + 3 =$

Aufgabe 24.  $7 - (-2) * 9 =$

Aufgabe 18.  $-6 + (-5) + (-5) =$

Aufgabe 25.  $8 * (-2) + (-5) =$

Aufgabe 19.  $-6 + 2 - (-6) =$

Aufgabe 26.  $-5 - 8 + (-8) =$

Aufgabe 20.  $-6 * 9 + 6 =$

Aufgabe 27.  $-4 + (-3) + (-8) =$

Aufgabe 21.  $-7 * (-6) + 2 =$

Aufgabe 28.  $-9 + 2 - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 9

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -3

Aufgabe 4: 9

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: 32

Aufgabe 7: -19

Aufgabe 8: -23

Aufgabe 9: 11

Aufgabe 10: 13

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 23

Aufgabe 13: -13

Aufgabe 14: -3

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -26

Aufgabe 17: 1

Aufgabe 18: -16

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: -48

Aufgabe 21: 44

Aufgabe 22: -28

Aufgabe 23: 21

Aufgabe 24: 25

Aufgabe 25: -21

Aufgabe 26: -21

Aufgabe 27: -15

Aufgabe 28: -1