

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 + (-7) - (-4) =$

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

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

Aufgabe 9.  $6 + (-7) + 3 =$

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

Aufgabe 10.  $-7 * 4 - (-5) =$

Aufgabe 4.  $-3 + 2 + 5 =$

Aufgabe 11.  $8 * (-8) + 7 =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $-6 : (-2) * 3 =$

Aufgabe 7.  $-4 * 5 : (-5) =$

Aufgabe 14.  $-4 * (-7) - 2 =$

Aufgabe 15.  $-6 + (-9) + 2 =$

Aufgabe 22.  $8 + (-6) - (-2) =$

Aufgabe 16.  $-8 - 4 : 2 =$

Aufgabe 23.  $-4 : (-2) * 5 =$

Aufgabe 17.  $-5 + 6 - 2 =$

Aufgabe 24.  $-4 : 4 - 3 =$

Aufgabe 18.  $5 * (-6) + (-7) =$

Aufgabe 25.  $5 * (-6) : (-3) =$

Aufgabe 19.  $-4 : (-2) - (-4) =$

Aufgabe 26.  $-7 - 3 + 8 =$

Aufgabe 20.  $4 + (-9) - 2 =$

Aufgabe 27.  $-9 + 3 + (-7) =$

Aufgabe 21.  $-2 + 9 - 8 =$

Aufgabe 28.  $-3 + (-4) : 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 376

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: -13

Aufgabe 3: -14

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -6

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -23

Aufgabe 11: -57

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: 26

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: -37

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -1

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: -4