

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 - 4 + (-5) + (-3) : (-3) =$

Aufgabe 8.  $-6 - 3 * 4 * (-7) : (-6) =$

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

Aufgabe 9.  $-6 : (-2) - (-2) + (-5) + 2 =$

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

Aufgabe 10.  $-6 : 6 * (-4) + 6 - (-2) =$

Aufgabe 4.  $8 - 9 + 8 + (-3) * 4 =$

Aufgabe 11.  $-5 * (-3) - (-7) - (-6) - 2 =$

Aufgabe 5.  $-2 * (-4) : 4 * (-9) + (-3) =$

Aufgabe 12.  $8 : (-8) * 5 - 3 * (-2) =$

Aufgabe 6.  $-5 * 2 + 9 - 2 + (-2) =$

Aufgabe 13.  $-2 + (-3) : 3 * 5 * 6 =$

Aufgabe 7.  $-7 * (-7) - 3 - 9 - 5 =$

Aufgabe 14.  $-8 - (-3) + 7 + 4 + (-4) =$

Aufgabe 15.  $-9 + 5 * 5 + 8 - 8 =$

Aufgabe 22.  $7 * (-8) - 3 * (-7) + (-7) =$

Aufgabe 16.  $3 * (-6) - (-7) * (-2) * (-4) =$

Aufgabe 23.  $3 * (-7) - (-7) + 2 - (-4) =$

Aufgabe 17.  $-2 * 4 - 2 * 4 - (-6) =$

Aufgabe 24.  $-2 + 4 - 6 + (-9) - (-8) =$

Aufgabe 18.  $-2 - (-4) : 2 + 6 - (-2) =$

Aufgabe 25.  $-5 - (-9) - (-6) + 4 - 7 =$

Aufgabe 19.  $-6 - (-9) + (-6) + (-7) : 7 =$

Aufgabe 26.  $-5 - (-7) + 8 - (-8) + (-2) =$

Aufgabe 20.  $-5 - 9 - (-4) * 3 * (-3) =$

Aufgabe 27.  $-8 + (-8) * 2 - 5 - 5 =$

Aufgabe 21.  $6 * (-2) + (-7) * 9 - (-2) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 284

Lösungen:

Aufgabe 1: -14

Aufgabe 2: -28

Aufgabe 3: -29

Aufgabe 4: -5

Aufgabe 5: -21

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: 32

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: 26

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: -32

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: 38

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -50

Aufgabe 21: -73

Aufgabe 22: -42

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 7

Aufgabe 26: 16

Aufgabe 27: -34

Aufgabe 28: 4