

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 + (-9) - (-6) - 8 * 5 =$

Aufgabe 8.  $9 + (-2) * (-4) + (-4) : 2 =$

Aufgabe 2.  $8 * 9 - (-3) - (-9) + (-7) =$

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

Aufgabe 3.  $-5 - (-2) + (-7) + 5 * (-4) =$

Aufgabe 10.  $-6 * (-8) * (-2) : (-3) * (-3) =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $6 + (-6) - (-6) * (-5) : 6 =$

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

Aufgabe 13.  $-4 - (-8) * 6 - 8 + (-8) =$

Aufgabe 7.  $-8 - (-4) - (-5) - 6 - 8 =$

Aufgabe 14.  $6 : (-6) - (-8) - (-9) - 9 =$

Aufgabe 15.  $-3 + (-9) - 6 - (-6) + 5 =$

Aufgabe 22.  $9 + (-3) + 8 + (-2) * 2 =$

Aufgabe 16.  $3 * (-2) : (-2) * 5 - 3 =$

Aufgabe 23.  $-4 * (-3) * 9 * (-4) : (-9) =$

Aufgabe 17.  $7 * (-4) + (-7) - 6 - 4 =$

Aufgabe 24.  $-4 : (-4) + 5 + 5 : (-5) =$

Aufgabe 18.  $-5 + (-6) * (-4) : 8 - (-3) =$

Aufgabe 25.  $2 + (-4) - 4 - 2 * 2 =$

Aufgabe 19.  $7 : (-7) - 9 - 4 * (-4) =$

Aufgabe 26.  $-6 - 7 - 9 * 6 - 8 =$

Aufgabe 20.  $-5 * 6 + (-4) - 9 : (-3) =$

Aufgabe 27.  $-7 + 3 + 7 * 2 * 5 =$

Aufgabe 21.  $5 + (-7) + (-8) * (-4) - (-5) =$

Aufgabe 28.  $-9 - 8 : (-4) - (-3) + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 865

Lösungen:

Aufgabe 1: -50

Aufgabe 2: 77

Aufgabe 3: -30

Aufgabe 4: 59

Aufgabe 5: 21

Aufgabe 6: -27

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: 15

Aufgabe 9: -14

Aufgabe 10: -96

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -5

Aufgabe 13: 28

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: 12

Aufgabe 17: -45

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: -31

Aufgabe 21: 35

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: 48

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: -75

Aufgabe 27: 66

Aufgabe 28: -13