

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - (-4) - 7 + (-5) - 9 =$

Aufgabe 8.  $-7 + (-6) - 9 + (-4) - 5 =$

Aufgabe 2.  $7 - (-9) + 6 * (-3) + 6 =$

Aufgabe 9.  $9 : (-9) - (-7) * (-5) + 4 =$

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

Aufgabe 10.  $6 - (-8) + 4 + 5 - (-5) =$

Aufgabe 4.  $6 + 2 - (-3) + 6 - (-5) =$

Aufgabe 11.  $-9 + 4 * 3 - 4 - (-8) =$

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

Aufgabe 12.  $-6 - (-6) + 5 - 6 + 2 =$

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

Aufgabe 13.  $2 - (-6) * 6 : (-4) - 6 =$

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

Aufgabe 14.  $-7 - 5 - 5 - 8 - 3 =$

Aufgabe 15.  $-4 : 2 - (-2) * (-2) * (-4) =$

Aufgabe 22.  $-9 * 3 : (-3) * 7 - (-3) =$

Aufgabe 16.  $-9 - 4 - 7 + 8 - 9 =$

Aufgabe 23.  $-6 + 9 - 9 - (-9) - (-4) =$

Aufgabe 17.  $-9 * (-3) - 3 * (-5) * 3 =$

Aufgabe 24.  $-5 + (-7) - (-3) - 7 * 9 =$

Aufgabe 18.  $-2 * 9 * 5 : 5 - 2 =$

Aufgabe 25.  $-7 + (-7) * 2 + (-4) + (-9) =$

Aufgabe 19.  $2 - (-4) - (-5) + (-9) * 8 =$

Aufgabe 26.  $-6 * 6 : 4 + (-5) - 9 =$

Aufgabe 20.  $-9 - 5 * 3 + (-4) - 2 =$

Aufgabe 27.  $-5 + (-7) - 8 * (-3) + 4 =$

Aufgabe 21.  $-7 - 9 + (-9) - 4 * 2 =$

Aufgabe 28.  $-2 * (-3) - (-5) - 3 * (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 324

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 5

Aufgabe 4: 22

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: -18

Aufgabe 7: -42

Aufgabe 8: -31

Aufgabe 9: -32

Aufgabe 10: 28

Aufgabe 11: 7

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: -13

Aufgabe 14: -28

Aufgabe 15: 14

Aufgabe 16: -21

Aufgabe 17: 72

Aufgabe 18: -20

Aufgabe 19: -61

Aufgabe 20: -30

Aufgabe 21: -33

Aufgabe 22: 66

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -72

Aufgabe 25: -34

Aufgabe 26: -23

Aufgabe 27: 16

Aufgabe 28: 20