

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 + (-3) - 3 + (-8) + 6 =$

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

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

Aufgabe 9.  $-7 - 4 - (-8) * 5 - 3 =$

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

Aufgabe 10.  $9 - (-2) + 6 + (-8) * 9 =$

Aufgabe 4.  $-8 : 4 - 7 - (-4) : (-2) =$

Aufgabe 11.  $-4 + 9 - 2 * (-5) - (-7) =$

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

Aufgabe 12.  $-3 + 3 - (-4) + (-5) * (-7) =$

Aufgabe 6.  $-7 * 5 - 6 - 6 + 6 =$

Aufgabe 13.  $-9 * 7 * (-6) : (-6) + (-7) =$

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

Aufgabe 14.  $9 - (-2) + 6 * (-6) - (-6) =$

Aufgabe 15.  $-5 + 8 + 2 + (-7) + (-7) =$

Aufgabe 22.  $-9 * (-9) - 2 + (-4) + 9 =$

Aufgabe 16.  $2 - (-5) + (-8) + (-5) + 9 =$

Aufgabe 23.  $-7 * (-9) * 5 : 5 : 9 =$

Aufgabe 17.  $-2 * 9 - 3 + (-8) : 8 =$

Aufgabe 24.  $9 - (-9) * (-5) + (-6) * (-4) =$

Aufgabe 18.  $-2 * 9 + 7 - (-3) + 7 =$

Aufgabe 25.  $-3 - 5 + 4 - (-8) + (-5) =$

Aufgabe 19.  $-2 - (-5) * (-3) + (-8) : 2 =$

Aufgabe 26.  $-5 * 5 - 7 * 2 - 7 =$

Aufgabe 20.  $-4 - 2 + (-4) * (-3) * 8 =$

Aufgabe 27.  $8 * (-3) + 6 - (-7) - (-8) =$

Aufgabe 21.  $-9 - (-8) - 4 - (-5) - (-8) =$

Aufgabe 28.  $-7 - (-7) + 6 + 7 - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 613

Lösungen:

Aufgabe 1: -15

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: -9

Aufgabe 4: -11

Aufgabe 5: 38

Aufgabe 6: -41

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: -5

Aufgabe 9: 26

Aufgabe 10: -55

Aufgabe 11: 22

Aufgabe 12: 39

Aufgabe 13: -70

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: -1

Aufgabe 19: -21

Aufgabe 20: 90

Aufgabe 21: 8

Aufgabe 22: 84

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -12

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: -46

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: 11