

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - 8 + 4 * (-4) * (-4) =$

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

Aufgabe 2.  $-6 - 5 + (-9) + 2 - (-8) =$

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

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

Aufgabe 10.  $8 + (-8) * (-9) : (-6) * (-3) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 * 7 : (-7) - 8 - 6 =$

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

Aufgabe 12.  $8 * (-4) - (-8) : (-4) * (-6) =$

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

Aufgabe 13.  $-9 * 4 - 9 - (-4) + (-2) =$

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

Aufgabe 14.  $-7 + 5 - 6 + 2 * (-5) =$

Aufgabe 15.  $-2 - (-8) * (-4) - (-6) * (-2) =$

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

Aufgabe 16.  $9 - (-2) * 3 : 6 - (-6) =$

Aufgabe 23.  $-6 * (-6) : (-3) * 2 * (-3) =$

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

Aufgabe 24.  $-4 - 4 + (-3) * (-4) : (-4) =$

Aufgabe 18.  $-8 - 4 + 4 + (-2) * 4 =$

Aufgabe 25.  $-9 - 4 * (-2) - (-2) - 5 =$

Aufgabe 19.  $-2 * (-6) : (-3) : (-2) - 5 =$

Aufgabe 26.  $-8 + 9 + 4 * 6 - (-7) =$

Aufgabe 20.  $-4 - (-6) * (-4) * 2 - (-3) =$

Aufgabe 27.  $-8 + 7 + (-8) + (-9) + (-5) =$

Aufgabe 21.  $-3 - 7 * 6 * 2 + 4 =$

Aufgabe 28.  $6 : (-3) + 6 * 3 + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 661

Lösungen:

Aufgabe 1: 53

Aufgabe 2: -10

Aufgabe 3: 14

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: 16

Aufgabe 7: -40

Aufgabe 8: -37

Aufgabe 9: -38

Aufgabe 10: 44

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: -20

Aufgabe 13: -43

Aufgabe 14: -18

Aufgabe 15: -46

Aufgabe 16: 16

Aufgabe 17: -2

Aufgabe 18: -16

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: -49

Aufgabe 21: -83

Aufgabe 22: 78

Aufgabe 23: 72

Aufgabe 24: -11

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: 32

Aufgabe 27: -23

Aufgabe 28: 11