

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $8 - (-8) - 9 * 2 + (-9) =$

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

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

Aufgabe 9.  $-4 - (-6) - (-5) - (-3) - (-8) =$

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

Aufgabe 10.  $-8 + 4 - 2 + 6 - 6 =$

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

Aufgabe 11.  $2 * (-3) - (-2) + (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 12.  $-9 - (-8) + 2 - 5 - (-9) =$

Aufgabe 6.  $8 - (-7) * 8 * 2 : 8 =$

Aufgabe 13.  $-6 - (-7) + 3 - (-9) + 6 =$

Aufgabe 7.  $-9 + 9 + (-5) - (-6) + 3 =$

Aufgabe 14.  $-8 + 6 + 7 - 4 + (-4) =$

Aufgabe 15.  $-7 - 2 * (-5) - (-5) + 9 =$

Aufgabe 22.  $-6 - (-2) - (-7) + (-7) - (-7) =$

Aufgabe 16.  $-4 - 9 + 7 + 3 - (-7) =$

Aufgabe 23.  $-2 - 7 - (-9) + (-7) * 2 =$

Aufgabe 17.  $-6 : 6 - 5 - 2 + (-7) =$

Aufgabe 24.  $-2 - (-7) + 9 - 4 * 9 =$

Aufgabe 18.  $-7 - (-4) + (-4) * 7 + 3 =$

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

Aufgabe 19.  $-3 - 3 - 8 * (-9) : 9 =$

Aufgabe 26.  $-3 - (-4) - 4 + 4 : (-4) =$

Aufgabe 20.  $-6 + 9 * (-2) - (-8) + 8 =$

Aufgabe 27.  $-7 : 7 + 4 - 8 : 4 =$

Aufgabe 21.  $-3 + (-4) - (-6) * 2 - (-8) =$

Aufgabe 28.  $5 + (-7) * (-9) + (-8) + 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 251

Lösungen:

Aufgabe 1: -11

Aufgabe 2: -60

Aufgabe 3: 28

Aufgabe 4: -76

Aufgabe 5: -11

Aufgabe 6: 22

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 55

Aufgabe 9: 18

Aufgabe 10: -6

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: 19

Aufgabe 14: -3

Aufgabe 15: 17

Aufgabe 16: 4

Aufgabe 17: -15

Aufgabe 18: -28

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 13

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: -14

Aufgabe 24: -22

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: 69