

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $6 - (-4) : 4 - (-9) + (-5) =$

Aufgabe 8.  $8 - (-2) + 8 : 2 - 6 =$

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

Aufgabe 9.  $-8 + (-2) - (-7) - 4 + (-8) =$

Aufgabe 3.  $7 + (-2) + (-3) - (-8) * (-4) =$

Aufgabe 10.  $-2 - 6 - (-8) * (-4) : (-8) =$

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

Aufgabe 11.  $-2 : 2 - 8 : (-4) + 7 =$

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

Aufgabe 12.  $-8 + (-8) - 3 * 6 + 5 =$

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

Aufgabe 13.  $-5 * (-4) - 6 : 6 + 7 =$

Aufgabe 7.  $2 + (-6) - 8 : (-2) + (-5) =$

Aufgabe 14.  $-6 + (-9) * 2 + 2 * (-8) =$

Aufgabe 15.  $-8 - 6 - (-4) + 3 + 9 =$

Aufgabe 22.  $-3 + (-3) * (-4) : 2 * 4 =$

Aufgabe 16.  $-9 - (-6) - (-7) * 6 - (-3) =$

Aufgabe 23.  $-8 * 4 + 5 - 4 - 9 =$

Aufgabe 17.  $-9 + (-7) + 5 + (-5) - 3 =$

Aufgabe 24.  $-4 - (-5) * (-3) - 3 + 5 =$

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

Aufgabe 25.  $-4 : 2 + (-9) : (-3) - (-6) =$

Aufgabe 19.  $-5 - (-9) * (-7) + (-8) - (-2) =$

Aufgabe 26.  $-9 * 3 + 4 * (-8) - (-9) =$

Aufgabe 20.  $-8 - (-9) + (-6) - (-3) * 4 =$

Aufgabe 27.  $5 + (-2) + (-4) - (-7) + (-5) =$

Aufgabe 21.  $-7 - (-4) - 9 - 3 - 8 =$

Aufgabe 28.  $-7 + (-7) : 7 + (-9) + (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 259

Lösungen:

Aufgabe 1: 11

Aufgabe 2: 15

Aufgabe 3: -30

Aufgabe 4: -4

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: -13

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -29

Aufgabe 13: 26

Aufgabe 14: -40

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: 42

Aufgabe 17: -19

Aufgabe 18: 20

Aufgabe 19: -74

Aufgabe 20: 7

Aufgabe 21: -23

Aufgabe 22: 21

Aufgabe 23: -40

Aufgabe 24: -17

Aufgabe 25: 7

Aufgabe 26: -50

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -24