

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-9 * 5 - (-6) + (-8) : (-4) =$

Aufgabe 8.  $9 + (-2) + (-4) * 6 + 3 =$

Aufgabe 2.  $7 - (-9) : 9 + (-4) + (-3) =$

Aufgabe 9.  $-7 - 5 * 5 * (-2) - (-6) =$

Aufgabe 3.  $6 * 8 - 7 + (-6) + (-2) =$

Aufgabe 10.  $-5 + (-6) + 6 - 7 * (-3) =$

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

Aufgabe 11.  $6 * (-3) * 4 : 3 : (-6) =$

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

Aufgabe 12.  $-5 * (-8) + 6 * 2 - 6 =$

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

Aufgabe 13.  $2 * (-7) + 9 : 9 - (-4) =$

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

Aufgabe 14.  $9 + (-9) - 6 * 5 - 9 =$

Aufgabe 15.  $-3 + (-2) - 3 - 8 + (-9) =$

Aufgabe 22.  $-2 - (-2) * (-7) - 7 + (-9) =$

Aufgabe 16.  $-6 * (-8) : 6 + (-6) : 2 =$

Aufgabe 23.  $-2 + (-9) + (-7) + 7 + 8 =$

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

Aufgabe 24.  $-6 + (-7) * 9 - (-4) * (-2) =$

Aufgabe 18.  $-7 - (-3) * (-7) + (-5) + (-2) =$

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

Aufgabe 19.  $4 + (-6) + (-2) * 6 - (-4) =$

Aufgabe 26.  $5 - (-4) + 5 + 4 + 3 =$

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

Aufgabe 27.  $-9 * (-4) - (-9) * (-2) - (-6) =$

Aufgabe 21.  $-3 - (-8) + (-6) - (-2) * (-5) =$

Aufgabe 28.  $3 - (-9) + (-8) - 3 * 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 760

Lösungen:

Aufgabe 1: -37

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: 33

Aufgabe 4: -20

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: 30

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: 49

Aufgabe 10: 16

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 46

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: -39

Aufgabe 15: -25

Aufgabe 16: 5

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: -35

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: -87

Aufgabe 21: -11

Aufgabe 22: -32

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: -77

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: 21

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: -8