

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 - 2 - (-9) + (-4) + (-7) =$

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

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

Aufgabe 9.  $7 - (-6) + 2 * 3 + 4 =$

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

Aufgabe 10.  $-3 - (-6) * 5 + 8 * (-8) =$

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

Aufgabe 11.  $-9 + 3 * (-9) * (-2) - 9 =$

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

Aufgabe 12.  $-7 - (-5) * (-8) - (-2) + 6 =$

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

Aufgabe 13.  $-9 * 3 - (-6) - (-2) * (-6) =$

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

Aufgabe 14.  $9 * (-6) + (-5) - (-8) + (-3) =$

Aufgabe 15.  $-9 - 8 - (-7) * (-5) * (-3) =$

Aufgabe 22.  $6 - (-6) * (-7) : 3 - 5 =$

Aufgabe 16.  $6 - (-5) - 5 - (-4) : 4 =$

Aufgabe 23.  $-4 + (-3) + (-8) * (-8) + (-9) =$

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

Aufgabe 24.  $-6 + 9 : 3 - (-3) - (-7) =$

Aufgabe 18.  $-2 - 9 - (-8) - (-5) * 4 =$

Aufgabe 25.  $-9 * (-7) - 6 * 8 - (-8) =$

Aufgabe 19.  $-3 - (-4) - 8 - 5 * (-6) =$

Aufgabe 26.  $-2 - (-8) + 5 - (-4) - (-9) =$

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

Aufgabe 27.  $3 + (-3) * 9 + 7 - (-3) =$

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

Aufgabe 28.  $-2 * 9 + 6 - 7 - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 267

Lösungen:

Aufgabe 1: 1

Aufgabe 2: -23

Aufgabe 3: -26

Aufgabe 4: 12

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 28

Aufgabe 7: -29

Aufgabe 8: -27

Aufgabe 9: 23

Aufgabe 10: -37

Aufgabe 11: 36

Aufgabe 12: -39

Aufgabe 13: -33

Aufgabe 14: -54

Aufgabe 15: 88

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: 17

Aufgabe 19: 23

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: -13

Aufgabe 23: 48

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: 23

Aufgabe 26: 24

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -13