

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 - (-9) * (-6) =$

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

Aufgabe 2.  $-5 - (-9) : (-3) =$

Aufgabe 9.  $-4 - (-7) - (-5) =$

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

Aufgabe 10.  $-3 - (-9) : 9 =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $6 : (-2) - 5 =$

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

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

Aufgabe 7.  $-2 + 7 - 2 =$

Aufgabe 14.  $-7 * (-2) + (-4) =$

Aufgabe 15.  $4 + (-2) - 9 =$

Aufgabe 22.  $-4 - 8 * 3 =$

Aufgabe 16.  $-7 + 2 + (-8) =$

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

Aufgabe 17.  $-8 + (-4) * 3 =$

Aufgabe 24.  $4 * (-3) * (-7) =$

Aufgabe 18.  $-7 + (-8) * (-2) =$

Aufgabe 25.  $-2 * (-8) * 2 =$

Aufgabe 19.  $-9 - 7 - (-6) =$

Aufgabe 26.  $5 + (-6) * 8 =$

Aufgabe 20.  $-2 - (-3) + 6 =$

Aufgabe 27.  $3 + (-8) + 8 =$

Aufgabe 21.  $2 * (-9) : (-3) =$

Aufgabe 28.  $8 * (-5) : (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 84

Lösungen:

Aufgabe 1: -49

Aufgabe 2: -8

Aufgabe 3: 26

Aufgabe 4: -22

Aufgabe 5: -60

Aufgabe 6: -6

Aufgabe 7: 3

Aufgabe 8: -5

Aufgabe 9: 8

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: -8

Aufgabe 13: -27

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: -13

Aufgabe 17: -20

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: 7

Aufgabe 21: 6

Aufgabe 22: -28

Aufgabe 23: -23

Aufgabe 24: 84

Aufgabe 25: 32

Aufgabe 26: -43

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: 5