

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-4 + (-9) + 4 : (-4) * 7 =$

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

Aufgabe 11.  $5 * (-2) - (-7) - 9 * 4 =$

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

Aufgabe 12.  $-4 - (-5) * (-3) + 2 * 5 =$

Aufgabe 6.  $8 + (-4) - (-2) * (-3) - (-5) =$

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

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

Aufgabe 14.  $5 * (-4) - 5 + 4 - 5 =$

Aufgabe 15.  $4 + (-3) - (-4) : 4 + 5 =$

Aufgabe 22.  $-8 : (-4) - 8 * 7 + (-8) =$

Aufgabe 16.  $-7 - 9 + 5 - 7 : (-7) =$

Aufgabe 23.  $-8 + 3 * 8 * (-3) - (-7) =$

Aufgabe 17.  $-6 + (-4) - (-7) + 3 + (-5) =$

Aufgabe 24.  $-8 - 2 - 9 - (-2) + 2 =$

Aufgabe 18.  $8 - (-9) * (-7) - 2 + (-2) =$

Aufgabe 25.  $6 * (-8) + 5 + 2 - 2 =$

Aufgabe 19.  $-2 - (-2) + (-8) - 4 + (-6) =$

Aufgabe 26.  $-7 * 2 - (-3) * 5 - 3 =$

Aufgabe 20.  $-3 + (-8) : 8 - 4 + 2 =$

Aufgabe 27.  $-2 + (-7) * (-9) + 6 + (-5) =$

Aufgabe 21.  $-8 + (-9) - (-2) + 9 * (-9) =$

Aufgabe 28.  $-4 * 7 - 8 : 2 - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 130

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: 15

Aufgabe 4: 7

Aufgabe 5: -65

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: -37

Aufgabe 8: -24

Aufgabe 9: 26

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: -39

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: -59

Aufgabe 19: -18

Aufgabe 20: -6

Aufgabe 21: -96

Aufgabe 22: -62

Aufgabe 23: -73

Aufgabe 24: -15

Aufgabe 25: -43

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: 62

Aufgabe 28: -30