

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 - (-5) - (-3) - (-4) - 5 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-7 * 5 + 7 + 2 * 2 =$

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

Aufgabe 11.  $-9 * 8 - 7 + 2 * 9 =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $5 + (-2) - 5 * 2 - (-3) =$

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

Aufgabe 14.  $-2 - 2 - (-5) + (-8) + 2 =$

Aufgabe 15.  $-2 * (-6) + (-4) * 3 + 6 =$

Aufgabe 22.  $2 - (-6) * 9 + (-4) + (-3) =$

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

Aufgabe 23.  $3 + (-2) - 9 : 3 - (-3) =$

Aufgabe 17.  $-3 + 2 * (-3) - (-4) - 9 =$

Aufgabe 24.  $-6 - 2 + 2 * (-5) * (-5) =$

Aufgabe 18.  $-5 - (-8) * 7 : (-7) + (-2) =$

Aufgabe 25.  $6 - (-9) + 4 * (-7) - (-8) =$

Aufgabe 19.  $-3 + 2 + 6 + (-2) - 8 =$

Aufgabe 26.  $-3 * (-9) + 6 - 2 * 6 =$

Aufgabe 20.  $-3 * 9 : (-9) * 7 * (-4) =$

Aufgabe 27.  $-5 + (-9) - 3 * (-4) * (-4) =$

Aufgabe 21.  $-9 * 8 + 4 + (-7) : 7 =$

Aufgabe 28.  $4 - (-3) - (-8) + 6 - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 234

Lösungen:

Aufgabe 1: 1

Aufgabe 2: 68

Aufgabe 3: 81

Aufgabe 4: 35

Aufgabe 5: -14

Aufgabe 6: -5

Aufgabe 7: 75

Aufgabe 8: -31

Aufgabe 9: 32

Aufgabe 10: -24

Aufgabe 11: -61

Aufgabe 12: -11

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -14

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: -84

Aufgabe 21: -69

Aufgabe 22: 49

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: 42

Aufgabe 25: -5

Aufgabe 26: 21

Aufgabe 27: -62

Aufgabe 28: 13