

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 * 2 - 3 * 6 - 2 =$

Aufgabe 8.  $-7 - (-3) + (-7) * (-6) + 9 =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12.  $-6 * (-4) + 2 * (-8) + 9 =$

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

Aufgabe 13.  $-8 - (-9) + (-9) - (-4) - 2 =$

Aufgabe 7.  $-2 + 4 + 3 * (-2) * (-5) =$

Aufgabe 14.  $-4 + (-3) - 5 - 8 * 9 =$

Aufgabe 15.  $3 + (-4) - 9 : (-3) - (-4) =$

Aufgabe 22.  $-5 + 6 * 2 - (-3) - 6 =$

Aufgabe 16.  $-3 * 7 + 7 * (-4) * (-3) =$

Aufgabe 23.  $-8 - 6 * 6 + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 17.  $-7 * (-6) - (-8) * (-9) + 7 =$

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

Aufgabe 18.  $4 + (-9) : (-9) - 4 + (-9) =$

Aufgabe 25.  $-7 * 2 - 5 + (-2) + 7 =$

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

Aufgabe 26.  $-4 + 6 + (-6) * (-3) - (-3) =$

Aufgabe 20.  $8 * (-2) * 5 - (-3) + (-2) =$

Aufgabe 27.  $9 + (-3) + (-7) - 4 + (-9) =$

Aufgabe 21.  $-6 + 5 + (-4) * (-6) + 2 =$

Aufgabe 28.  $-8 * 3 + (-6) + (-5) + 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 170

Lösungen:

Aufgabe 1: -34

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: -33

Aufgabe 5: 19

Aufgabe 6: -46

Aufgabe 7: 32

Aufgabe 8: 47

Aufgabe 9: -27

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: 17

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: -84

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: 63

Aufgabe 17: -23

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -79

Aufgabe 21: 25

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: -41

Aufgabe 24: 37

Aufgabe 25: -14

Aufgabe 26: 23

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -33