

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-5 * 6 - (-4) : (-2) - (-9) =$

Aufgabe 8.  $-6 * 7 * (-4) : (-8) - (-4) =$

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

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

Aufgabe 3.  $-7 * (-6) + (-8) : 2 * (-5) =$

Aufgabe 10.  $-3 - (-2) - (-8) - (-5) - (-4) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 + (-7) - 7 + 6 - (-5) =$

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

Aufgabe 12.  $-7 - 4 - 7 * (-6) + (-4) =$

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

Aufgabe 13.  $-8 - (-6) * 3 + (-4) * (-3) =$

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

Aufgabe 14.  $8 * (-8) + (-6) - 4 + (-2) =$

Aufgabe 15.  $-4 + 8 + (-9) * (-3) + (-4) =$

Aufgabe 22.  $-8 * (-4) + 9 - (-4) + 3 =$

Aufgabe 16.  $-2 + (-6) - 6 + 6 - (-4) =$

Aufgabe 23.  $-4 + 8 - (-4) + (-6) : 6 =$

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

Aufgabe 24.  $-9 * 2 * 5 : 2 + 6 =$

Aufgabe 18.  $2 + (-4) * (-2) : 4 - 6 =$

Aufgabe 25.  $-2 : 2 + 2 * 7 + (-9) =$

Aufgabe 19.  $7 - (-2) - (-5) * 6 : (-6) =$

Aufgabe 26.  $-6 - 8 * 6 + 6 : (-2) =$

Aufgabe 20.  $-2 : 2 * 8 * 4 - 9 =$

Aufgabe 27.  $-7 - 9 * 5 - 3 + 5 =$

Aufgabe 21.  $-9 + (-3) + (-8) - 2 * (-4) =$

Aufgabe 28.  $9 + (-5) + (-2) - (-5) + (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 373

Lösungen:

Aufgabe 1: -23

Aufgabe 2: -56

Aufgabe 3: 62

Aufgabe 4: -45

Aufgabe 5: 68

Aufgabe 6: -3

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: -17

Aufgabe 9: -27

Aufgabe 10: 16

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: 27

Aufgabe 13: 22

Aufgabe 14: -76

Aufgabe 15: 27

Aufgabe 16: -4

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: 4

Aufgabe 20: -41

Aufgabe 21: -12

Aufgabe 22: 48

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -39

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: -57

Aufgabe 27: -50

Aufgabe 28: 4