

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-9 * 6 + (-3) * (-8) + (-3) =$

Aufgabe 8.  $-5 * (-2) : (-2) : (-5) * 9 =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $-8 * 8 : (-4) * (-2) + 6 =$

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

Aufgabe 11.  $-6 : (-2) - 8 - 9 + (-7) =$

Aufgabe 5.  $2 * (-9) * 8 : (-8) + 9 =$

Aufgabe 12.  $3 - (-4) - 8 - 6 * (-9) =$

Aufgabe 6.  $-5 * (-4) + 9 : (-3) * 6 =$

Aufgabe 13.  $2 * (-9) + 2 - (-3) - 2 =$

Aufgabe 7.  $-4 - 7 + 4 : (-4) - (-4) =$

Aufgabe 14.  $-6 - (-3) + 2 * (-4) : 2 =$

Aufgabe 15.  $-7 + 7 + 5 - 4 + (-3) =$

Aufgabe 22.  $-7 + 5 + (-6) - (-3) + 4 =$

Aufgabe 16.  $-6 * 9 : 9 : (-6) + 5 =$

Aufgabe 23.  $9 - (-3) + (-2) * 7 + 6 =$

Aufgabe 17.  $5 * (-5) + 9 + (-7) + 9 =$

Aufgabe 24.  $7 - (-5) * (-5) - (-7) - (-8) =$

Aufgabe 18.  $-4 * (-9) + (-3) - 6 * 3 =$

Aufgabe 25.  $2 - (-5) * (-3) + 9 - (-2) =$

Aufgabe 19.  $-7 - 2 - (-5) + 4 - (-8) =$

Aufgabe 26.  $6 - (-7) - (-6) * 6 + (-4) =$

Aufgabe 20.  $-3 - 6 * (-4) + 9 * (-3) =$

Aufgabe 27.  $-3 - (-2) + (-6) + (-6) * (-2) =$

Aufgabe 21.  $-5 + 8 - 9 + 7 : (-7) =$

Aufgabe 28.  $3 * (-8) + 9 + 3 * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 605

Lösungen:

Aufgabe 1: -33

Aufgabe 2: -60

Aufgabe 3: 19

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: 27

Aufgabe 6: 2

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: 9

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -26

Aufgabe 11: -21

Aufgabe 12: 53

Aufgabe 13: -15

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: 6

Aufgabe 17: -14

Aufgabe 18: 15

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: -6

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: -1

Aufgabe 23: 4

Aufgabe 24: -3

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: 45

Aufgabe 27: 5

Aufgabe 28: -36