

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $4 : 4 - 8 * (-8) + (-7) =$

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

Aufgabe 2.  $-9 - 5 - (-6) * 3 - 7 =$

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

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

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

Aufgabe 4.  $2 - (-9) + 7 - (-9) : 3 =$

Aufgabe 11.  $-8 * 2 + (-8) + 5 + (-5) =$

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

Aufgabe 12.  $3 : (-3) - (-8) + (-4) + 6 =$

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

Aufgabe 13.  $6 - (-9) : 9 - 3 * 5 =$

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

Aufgabe 14.  $-8 + 5 * (-2) * (-8) + (-9) =$

Aufgabe 15.  $8 : (-4) * 5 - (-2) * (-8) =$

Aufgabe 22.  $3 * (-3) - 5 * 3 * 4 =$

Aufgabe 16.  $-4 - 2 : (-2) - 8 * 3 =$

Aufgabe 23.  $-5 + 9 + 2 * 6 : 3 =$

Aufgabe 17.  $9 + (-2) * 8 * 3 + 5 =$

Aufgabe 24.  $7 * (-9) - 3 - (-7) + (-9) =$

Aufgabe 18.  $9 + (-7) + 5 * (-5) - (-8) =$

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

Aufgabe 19.  $-9 * 8 : (-2) + 5 * 7 =$

Aufgabe 26.  $-6 * (-3) + (-2) * 8 + (-7) =$

Aufgabe 20.  $-6 * 4 + (-4) + 8 - 6 =$

Aufgabe 27.  $-7 * 7 - 2 * (-8) + 3 =$

Aufgabe 21.  $-6 + 8 - (-7) + 9 + 7 =$

Aufgabe 28.  $-8 - (-5) * (-9) : (-3) - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 312

Lösungen:

Aufgabe 1: 58

Aufgabe 2: -3

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: 21

Aufgabe 5: 34

Aufgabe 6: -14

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: 25

Aufgabe 9: -59

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: -24

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: -8

Aufgabe 14: 63

Aufgabe 15: -26

Aufgabe 16: -27

Aufgabe 17: -34

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: 71

Aufgabe 20: -26

Aufgabe 21: 25

Aufgabe 22: -69

Aufgabe 23: 8

Aufgabe 24: -68

Aufgabe 25: 69

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: -30

Aufgabe 28: 5