

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 - (-6) - (-6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $9 * (-7) : (-7) =$

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

Aufgabe 11.  $5 + (-3) - (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $2 * (-7) * 4 =$

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

Aufgabe 14.  $-9 * (-6) - (-5) =$

Aufgabe 15.  $4 * (-3) - (-7) =$

Aufgabe 22.  $3 - (-5) + (-9) =$

Aufgabe 16.  $-7 + 6 - 2 =$

Aufgabe 23.  $-6 * (-9) : 2 =$

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

Aufgabe 24.  $8 * (-9) : 6 =$

Aufgabe 18.  $-3 + (-7) * 3 =$

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

Aufgabe 19.  $-7 - 2 + 5 =$

Aufgabe 26.  $-9 * (-9) : (-3) =$

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

Aufgabe 27.  $-4 + (-3) * (-6) =$

Aufgabe 21.  $-8 + 3 - (-3) =$

Aufgabe 28.  $-6 * 2 + 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 295

Lösungen:

Aufgabe 1: 19

Aufgabe 2: 26

Aufgabe 3: -32

Aufgabe 4: -21

Aufgabe 5: 9

Aufgabe 6: 9

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: 10

Aufgabe 9: 21

Aufgabe 10: 9

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 29

Aufgabe 13: -56

Aufgabe 14: 59

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: -3

Aufgabe 17: 32

Aufgabe 18: -24

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: -2

Aufgabe 22: -1

Aufgabe 23: 27

Aufgabe 24: -12

Aufgabe 25: 59

Aufgabe 26: -27

Aufgabe 27: 14

Aufgabe 28: -10