

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 : 5 - (-5) + (-9) - 9 =$

Aufgabe 8.  $-7 - (-8) + 8 - 7 + 5 =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $-8 - (-6) + 3 * (-6) + 4 =$

Aufgabe 4.  $-5 * 9 * 4 : 2 : (-3) =$

Aufgabe 11.  $-4 - 2 + (-8) * (-9) : 6 =$

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

Aufgabe 12.  $7 + (-2) + (-4) * 6 + (-8) =$

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

Aufgabe 13.  $-7 * (-4) + (-7) - (-9) * (-7) =$

Aufgabe 7.  $-8 - 6 * (-5) + 9 - 4 =$

Aufgabe 14.  $-3 - (-5) - 7 - (-8) : (-2) =$

Aufgabe 15.  $8 - (-8) - (-5) + 6 + (-4) =$

Aufgabe 22.  $8 - (-7) - (-8) * (-4) : (-2) =$

Aufgabe 16.  $5 + (-4) * (-9) + (-9) - (-6) =$

Aufgabe 23.  $-7 : (-7) - (-7) * 2 - 7 =$

Aufgabe 17.  $-8 + 3 * (-9) + 4 + (-5) =$

Aufgabe 24.  $-2 + 9 + 6 * 7 - (-8) =$

Aufgabe 18.  $-2 - (-8) * (-5) - (-5) + 7 =$

Aufgabe 25.  $4 * (-4) * (-3) - (-9) * (-9) =$

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

Aufgabe 26.  $5 + (-3) - 2 * 7 + (-2) =$

Aufgabe 20.  $6 : (-2) - (-5) * (-3) - 9 =$

Aufgabe 27.  $-3 + (-8) * (-8) - 5 - (-9) =$

Aufgabe 21.  $-6 - (-7) * 4 - 2 * (-2) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 291

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: -27

Aufgabe 3: -12

Aufgabe 4: 30

Aufgabe 5: 86

Aufgabe 6: 11

Aufgabe 7: 27

Aufgabe 8: 7

Aufgabe 9: 23

Aufgabe 10: -16

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: -27

Aufgabe 13: -42

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: 23

Aufgabe 16: 38

Aufgabe 17: -36

Aufgabe 18: -30

Aufgabe 19: -24

Aufgabe 20: -27

Aufgabe 21: 26

Aufgabe 22: 31

Aufgabe 23: 8

Aufgabe 24: 57

Aufgabe 25: -33

Aufgabe 26: -14

Aufgabe 27: 65

Aufgabe 28: -32