

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $6 * (-4) * (-4) =$

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

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

Aufgabe 9.  $-9 - 9 * 9 =$

Aufgabe 3.  $-7 - (-8) * (-8) =$

Aufgabe 10.  $-2 - (-5) * (-9) =$

Aufgabe 4.  $-7 + 6 + 7 =$

Aufgabe 11.  $8 + (-6) * (-8) =$

Aufgabe 5.  $2 - (-2) + (-7) =$

Aufgabe 12.  $-4 - 8 * 4 =$

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

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

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

Aufgabe 14.  $-4 : (-4) - (-2) =$

Aufgabe 15.  $6 - (-2) + (-9) =$

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

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

Aufgabe 23.  $-5 + (-6) - 7 =$

Aufgabe 17.  $-6 - (-7) * 3 =$

Aufgabe 24.  $-8 : (-4) + (-8) =$

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

Aufgabe 25.  $-6 : 2 - (-8) =$

Aufgabe 19.  $-6 - 9 - (-8) =$

Aufgabe 26.  $-3 + (-9) - 6 =$

Aufgabe 20.  $-4 + (-5) + 2 =$

Aufgabe 27.  $4 * (-6) : (-4) =$

Aufgabe 21.  $8 * (-5) + (-8) =$

Aufgabe 28.  $3 - (-3) * 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 26

Lösungen:

Aufgabe 1: 96

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -71

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -3

Aufgabe 6: -6

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: -90

Aufgabe 10: -47

Aufgabe 11: 56

Aufgabe 12: -36

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: 15

Aufgabe 18: -56

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -48

Aufgabe 22: 18

Aufgabe 23: -18

Aufgabe 24: -6

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -18

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: 21