

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-9 - (-2) * 6 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-8 + 6 - (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 6.  $-7 * 9 : (-9) =$

Aufgabe 13.  $-3 - (-7) + (-9) =$

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

Aufgabe 14.  $4 - (-8) * 4 =$

Aufgabe 15.  $3 * (-6) * 3 =$

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

Aufgabe 16.  $5 - (-6) : 3 =$

Aufgabe 23.  $-6 : 3 * (-6) =$

Aufgabe 17.  $-7 + 2 - 2 =$

Aufgabe 24.  $-5 * 6 + 3 =$

Aufgabe 18.  $-4 + (-7) - 5 =$

Aufgabe 25.  $-3 - 2 + 6 =$

Aufgabe 19.  $2 - (-6) + (-6) =$

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

Aufgabe 20.  $9 + (-3) - (-2) =$

Aufgabe 27.  $-5 + (-7) - (-2) =$

Aufgabe 21.  $7 * (-4) + (-7) =$

Aufgabe 28.  $-5 - (-2) * 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 72

Lösungen:

Aufgabe 1: 3

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: -17

Aufgabe 4: -11

Aufgabe 5: -60

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: -28

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: 38

Aufgabe 10: 5

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -5

Aufgabe 14: 36

Aufgabe 15: -54

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: -7

Aufgabe 18: -16

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: -35

Aufgabe 22: -31

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: -27

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: 9