

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $6 + (-5) * 9 =$

Aufgabe 8.  $-5 * (-9) - (-5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 4.  $-6 : 6 + 9 =$

Aufgabe 11.  $3 - (-6) + 2 =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $-6 - (-8) - (-9) =$

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

Aufgabe 14.  $4 + (-3) * 8 =$

Aufgabe 15.  $-2 + 3 + (-3) =$

Aufgabe 22.  $-4 * (-6) : (-6) =$

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

Aufgabe 23.  $-8 + (-6) + (-8) =$

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

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

Aufgabe 18.  $-7 - 7 * (-2) =$

Aufgabe 25.  $5 + (-3) - 9 =$

Aufgabe 19.  $4 - (-5) - (-3) =$

Aufgabe 26.  $-8 + (-9) + (-7) =$

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

Aufgabe 27.  $7 - (-2) + (-6) =$

Aufgabe 21.  $-4 * (-3) + 7 =$

Aufgabe 28.  $-3 + 8 + 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 70

Lösungen:

Aufgabe 1: -39

Aufgabe 2: -30

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: -9

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: 50

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: 11

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 11

Aufgabe 14: -20

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: 64

Aufgabe 17: -29

Aufgabe 18: 7

Aufgabe 19: 12

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 19

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: -22

Aufgabe 24: 54

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: -24

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: 9