

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 * 2 * 4 - 9 + 5 =$

Aufgabe 8.  $7 - (-6) + (-7) - 3 - 6 =$

Aufgabe 2.  $-7 * 5 - 6 - 6 + (-6) =$

Aufgabe 9.  $-6 * (-9) + (-9) - (-3) - 4 =$

Aufgabe 3.  $-5 - 2 * (-2) * (-5) - 8 =$

Aufgabe 10.  $6 + (-2) + (-6) + (-6) + (-8) =$

Aufgabe 4.  $8 - (-2) * (-9) : (-9) - 3 =$

Aufgabe 11.  $-5 - 4 + 2 * (-3) - 9 =$

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

Aufgabe 12.  $5 * (-2) : (-2) * (-2) * 4 =$

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

Aufgabe 13.  $-3 + (-2) - 6 - 6 - (-7) =$

Aufgabe 7.  $2 * 6 - 2 + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 14.  $6 * (-4) + (-8) - 5 * 4 =$

Aufgabe 15.  $-5 : 5 + (-4) + (-2) + (-6) =$

Aufgabe 22.  $-8 + 5 - 6 * (-3) - (-2) =$

Aufgabe 16.  $9 : (-3) * 3 + 7 * (-6) =$

Aufgabe 23.  $3 - (-8) - (-4) - (-2) - (-2) =$

Aufgabe 17.  $-2 * 4 + (-4) - 4 : (-4) =$

Aufgabe 24.  $6 + (-6) - 6 - (-8) * 3 =$

Aufgabe 18.  $-6 : (-6) * 8 * (-3) * (-2) =$

Aufgabe 25.  $-8 - 8 * 6 - 6 - 7 =$

Aufgabe 19.  $9 - (-6) - 6 * (-7) + 6 =$

Aufgabe 26.  $-8 * 7 - 4 + (-4) - 6 =$

Aufgabe 20.  $-9 - 3 - 9 * 2 + 5 =$

Aufgabe 27.  $-7 - (-5) * (-8) - 2 - (-3) =$

Aufgabe 21.  $-5 * (-8) : (-4) + 6 * (-8) =$

Aufgabe 28.  $3 - (-9) + 5 + 7 + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 46

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: -53

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: 7

Aufgabe 5: 11

Aufgabe 6: 53

Aufgabe 7: 13

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: 44

Aufgabe 10: -16

Aufgabe 11: -24

Aufgabe 12: -40

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -52

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -51

Aufgabe 17: -11

Aufgabe 18: 48

Aufgabe 19: 63

Aufgabe 20: -25

Aufgabe 21: -58

Aufgabe 22: 17

Aufgabe 23: 19

Aufgabe 24: 18

Aufgabe 25: -69

Aufgabe 26: -70

Aufgabe 27: -46

Aufgabe 28: 19