

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 - (-4) + 9 * 3 * (-2) =$

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

Aufgabe 2.  $6 - (-8) + (-9) * 7 + 3 =$

Aufgabe 9.  $-2 - 7 + (-7) - (-8) - (-5) =$

Aufgabe 3.  $8 + 9 * (-5) + (-9) * (-6) =$

Aufgabe 10.  $-5 - (-7) - (-9) + 2 + (-2) =$

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

Aufgabe 11.  $7 + (-7) - 2 - (-6) - (-9) =$

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

Aufgabe 12.  $-6 + 2 * (-2) * 3 + (-5) =$

Aufgabe 6.  $3 - (-9) + 2 - (-8) * (-2) =$

Aufgabe 13.  $-3 + 4 + (-9) + (-5) - 6 =$

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

Aufgabe 14.  $9 + (-8) - (-3) * (-9) * (-2) =$

Aufgabe 15.  $7 - (-5) - 9 : (-3) * (-6) =$

Aufgabe 22.  $-2 - 9 : (-3) * 6 : (-9) =$

Aufgabe 16.  $8 - (-8) - (-8) : 8 - (-6) =$

Aufgabe 23.  $2 + (-6) - 3 - 4 * 4 =$

Aufgabe 17.  $-3 + (-6) * 8 + (-3) - 9 =$

Aufgabe 24.  $5 * (-5) + (-6) - 8 : (-2) =$

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

Aufgabe 25.  $-5 * (-5) * (-4) - 4 + 6 =$

Aufgabe 19.  $5 * (-6) : 6 * 9 : 5 =$

Aufgabe 26.  $-4 + (-2) * (-7) + (-6) + (-2) =$

Aufgabe 20.  $-7 - (-3) * 3 * (-6) : (-9) =$

Aufgabe 27.  $-7 + 6 * (-6) * 5 : 2 =$

Aufgabe 21.  $-5 + 9 + (-8) + 9 + 3 =$

Aufgabe 28.  $-4 * (-9) : 3 : (-2) - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 144

Lösungen:

Aufgabe 1: -48

Aufgabe 2: -46

Aufgabe 3: 17

Aufgabe 4: -22

Aufgabe 5: -89

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: -66

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 11

Aufgabe 11: 13

Aufgabe 12: -23

Aufgabe 13: -19

Aufgabe 14: 55

Aufgabe 15: -6

Aufgabe 16: 23

Aufgabe 17: -63

Aufgabe 18: 20

Aufgabe 19: -9

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: 8

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: -23

Aufgabe 24: -27

Aufgabe 25: -98

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: -97

Aufgabe 28: -13