

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 - (-6) + 3 * 5 + 9 =$

Aufgabe 8.  $9 * (-2) * (-4) + 3 - 6 =$

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

Aufgabe 9.  $-7 * (-6) : (-6) - (-9) * 8 =$

Aufgabe 3.  $4 * 8 * (-2) - (-6) - 6 =$

Aufgabe 10.  $-2 - (-2) - (-2) + (-9) + 8 =$

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

Aufgabe 11.  $-9 + (-4) - (-3) - 4 - (-8) =$

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

Aufgabe 12.  $5 - (-9) - 9 : 3 + 3 =$

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

Aufgabe 13.  $-9 * (-9) - 7 - 4 + (-6) =$

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

Aufgabe 14.  $2 : (-2) * (-5) : 5 + 3 =$

Aufgabe 15.  $-7 + 4 + 5 * (-3) * (-3) =$

Aufgabe 22.  $-5 * (-2) + 4 + 2 - (-8) =$

Aufgabe 16.  $-8 : 2 + (-9) - 6 + 2 =$

Aufgabe 23.  $-9 : 9 - 8 : (-4) + (-3) =$

Aufgabe 17.  $-7 - 8 - 6 + 8 + (-9) =$

Aufgabe 24.  $5 * (-3) : 3 * 7 + 5 =$

Aufgabe 18.  $9 - (-3) * 7 + 4 * (-6) =$

Aufgabe 25.  $7 * (-9) - 9 - (-2) + (-5) =$

Aufgabe 19.  $6 - (-8) * (-6) : (-3) - (-4) =$

Aufgabe 26.  $-7 * 9 - 2 - (-9) - 8 =$

Aufgabe 20.  $-6 - (-6) - (-4) - (-6) + 5 =$

Aufgabe 27.  $4 + (-7) - (-5) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 21.  $-3 + (-4) * 5 - (-7) - (-9) =$

Aufgabe 28.  $-8 - 2 - (-5) + 6 : (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 169

Lösungen:

Aufgabe 1: 32

Aufgabe 2: 13

Aufgabe 3: -64

Aufgabe 4: 44

Aufgabe 5: -25

Aufgabe 6: -22

Aufgabe 7: 18

Aufgabe 8: 69

Aufgabe 9: 65

Aufgabe 10: 1

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: 14

Aufgabe 13: 64

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 42

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: 26

Aufgabe 20: 15

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: 24

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -30

Aufgabe 25: -75

Aufgabe 26: -64

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: -6