

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $4 + 2 * 4 + (-9) - 7 =$

Aufgabe 8.  $6 + (-9) : (-3) - (-7) - (-5) =$

Aufgabe 2.  $2 * (-6) : (-3) + (-4) * 7 =$

Aufgabe 9.  $-4 * (-8) : 8 + 7 + 5 =$

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

Aufgabe 10.  $-5 - 6 + 6 - (-6) * (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $-4 * (-4) - (-5) * 8 : (-4) =$

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

Aufgabe 12.  $-6 : 6 - (-8) : 8 * (-3) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 * 4 - 8 + 4 - (-8) =$

Aufgabe 7.  $-2 + (-2) - (-3) - 4 * 2 =$

Aufgabe 14.  $-4 + (-4) * (-6) - 2 + 9 =$

Aufgabe 15.  $-5 * (-7) + 6 - (-5) + (-4) =$

Aufgabe 22.  $-4 * (-4) - 3 - 4 - 4 =$

Aufgabe 16.  $-8 + (-7) - (-3) + 8 - 5 =$

Aufgabe 23.  $2 + (-4) * (-8) + (-9) + (-4) =$

Aufgabe 17.  $-5 * (-2) - 2 * (-6) + (-5) =$

Aufgabe 24.  $-3 : (-3) - 7 * (-4) : 4 =$

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

Aufgabe 25.  $5 + (-6) * (-4) + 8 - 6 =$

Aufgabe 19.  $-4 * 2 * 5 + 6 + (-8) =$

Aufgabe 26.  $-8 * (-7) + 6 + 9 + 8 =$

Aufgabe 20.  $-5 * (-8) + (-6) * 3 + (-9) =$

Aufgabe 27.  $-6 + 5 * 4 + (-3) + (-7) =$

Aufgabe 21.  $-9 - 6 * (-6) + 5 + (-6) =$

Aufgabe 28.  $-6 - 3 + 5 + (-8) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 601

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: -35

Aufgabe 4: -5

Aufgabe 5: -40

Aufgabe 6: 18

Aufgabe 7: -9

Aufgabe 8: 21

Aufgabe 9: 16

Aufgabe 10: -41

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: -4

Aufgabe 13: -12

Aufgabe 14: 27

Aufgabe 15: 42

Aufgabe 16: -9

Aufgabe 17: 17

Aufgabe 18: -84

Aufgabe 19: -42

Aufgabe 20: 13

Aufgabe 21: 26

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: 21

Aufgabe 24: 8

Aufgabe 25: 31

Aufgabe 26: 79

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: -8