

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8.  $5 - (-3) - 6 - (-6) * 7 =$

Aufgabe 2.  $8 - (-3) - 7 + 4 * (-2) =$

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

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

Aufgabe 10.  $3 * (-5) - 2 + 9 - 6 =$

Aufgabe 4.  $5 + (-5) + (-3) + (-7) * (-2) =$

Aufgabe 11.  $-6 - (-8) : 8 + 9 - (-9) =$

Aufgabe 5.  $-5 + 4 + 7 - 7 - 6 =$

Aufgabe 12.  $-8 + (-4) + (-7) - 4 + (-6) =$

Aufgabe 6.  $-6 + 4 - 5 + 3 + 8 =$

Aufgabe 13.  $-9 + 9 - (-2) + (-3) * 6 =$

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

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

Aufgabe 15.  $4 * (-3) - (-8) : 4 - (-9) =$

Aufgabe 22.  $-9 + 2 + (-2) - (-7) * (-5) =$

Aufgabe 16.  $2 * (-7) - (-7) - 6 - (-8) =$

Aufgabe 23.  $-8 - (-2) * (-8) - 4 - 5 =$

Aufgabe 17.  $-7 * (-5) - 3 : (-3) + (-8) =$

Aufgabe 24.  $4 * (-5) - (-7) - (-5) * (-7) =$

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

Aufgabe 25.  $-8 - (-7) + (-4) - 2 + (-3) =$

Aufgabe 19.  $-3 * (-5) : 5 - 5 - 6 =$

Aufgabe 26.  $-5 : 5 * (-4) * (-6) + (-8) =$

Aufgabe 20.  $5 - (-2) + (-6) - (-6) + (-5) =$

Aufgabe 27.  $-3 + 8 : (-4) - 9 - 3 =$

Aufgabe 21.  $-2 - (-5) + (-3) + 4 - (-3) =$

Aufgabe 28.  $-9 * 8 - (-2) - (-9) + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 784

Lösungen:

Aufgabe 1: 29

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: 11

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: 4

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: 44

Aufgabe 9: 14

Aufgabe 10: -14

Aufgabe 11: 13

Aufgabe 12: -29

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: -17

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: 28

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: 2

Aufgabe 21: 7

Aufgabe 22: -44

Aufgabe 23: -33

Aufgabe 24: -48

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: -32

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: -63