

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 - (-4) * 5 - 5 + (-2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-6 * (-4) + (-5) * (-6) : 3 =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $-9 - 3 + 2 * 3 : 6 =$

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

Aufgabe 13.  $-9 * (-8) : (-6) - (-9) - 4 =$

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

Aufgabe 14.  $-3 - 5 * 4 - 7 + (-3) =$

Aufgabe 15.  $-5 * (-9) + (-8) - (-3) * 7 =$

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

Aufgabe 16.  $-5 - (-8) - 2 * 3 - (-5) =$

Aufgabe 23.  $-3 - (-4) * 6 - 5 + (-7) =$

Aufgabe 17.  $-9 : 9 * (-5) + (-9) - (-3) =$

Aufgabe 24.  $3 * (-8) : (-2) : (-6) - (-6) =$

Aufgabe 18.  $-5 - (-2) + (-4) + 3 + (-2) =$

Aufgabe 25.  $6 * (-8) + (-2) + (-8) + (-6) =$

Aufgabe 19.  $-9 + (-4) - 2 + (-2) - 4 =$

Aufgabe 26.  $-9 + 9 : 3 - 8 - 7 =$

Aufgabe 20.  $-2 + 9 : (-3) * (-6) + (-3) =$

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

Aufgabe 21.  $6 * (-2) - 2 * (-6) * (-5) =$

Aufgabe 28.  $-8 + (-5) - 5 + (-7) * 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 2

Lösungen:

Aufgabe 1: 11

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: 12

Aufgabe 4: -40

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 56

Aufgabe 8: 63

Aufgabe 9: 4

Aufgabe 10: 34

Aufgabe 11: -12

Aufgabe 12: -11

Aufgabe 13: -7

Aufgabe 14: -33

Aufgabe 15: 58

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: -6

Aufgabe 19: -21

Aufgabe 20: 13

Aufgabe 21: -72

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: 9

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -64

Aufgabe 26: -21

Aufgabe 27: 27

Aufgabe 28: -53