

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $7 * (-2) - 3 + (-8) : (-4) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 - (-8) - 9 - (-5) * (-6) =$

Aufgabe 5.  $8 * (-7) + 3 - 4 - (-3) =$

Aufgabe 12.  $-5 * 5 + 6 : 2 * (-8) =$

Aufgabe 6.  $-7 * 2 : 2 - 8 * 2 =$

Aufgabe 13.  $7 + (-3) + 2 : 2 + (-2) =$

Aufgabe 7.  $-5 - (-4) + (-4) + (-6) : 2 =$

Aufgabe 14.  $7 * (-8) - 8 + 7 - (-2) =$

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

Aufgabe 22.  $6 * (-4) - 8 - 2 * 8 =$

Aufgabe 16.  $-8 : (-4) * (-2) - 3 - (-6) =$

Aufgabe 23.  $-6 * 2 + 9 + (-5) - (-5) =$

Aufgabe 17.  $-5 + (-3) - 3 + (-6) * 2 =$

Aufgabe 24.  $6 + (-7) * 9 - 6 * 4 =$

Aufgabe 18.  $-8 + 5 + (-4) + (-3) * 9 =$

Aufgabe 25.  $6 - (-3) - 2 * (-2) + (-8) =$

Aufgabe 19.  $-9 - (-4) - 6 : 6 * (-6) =$

Aufgabe 26.  $-5 - 9 * 2 - 4 - 9 =$

Aufgabe 20.  $8 + (-4) * 2 * (-3) - 2 =$

Aufgabe 27.  $-5 * (-7) - 4 - (-2) * (-4) =$

Aufgabe 21.  $2 * (-3) * 9 - 8 + (-9) =$

Aufgabe 28.  $-3 - 3 - 4 * 3 - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 216

Lösungen:

Aufgabe 1: -28

Aufgabe 2: -40

Aufgabe 3: -13

Aufgabe 4: -33

Aufgabe 5: -54

Aufgabe 6: -23

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: 29

Aufgabe 10: -15

Aufgabe 11: -34

Aufgabe 12: -49

Aufgabe 13: 3

Aufgabe 14: -55

Aufgabe 15: 14

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: -23

Aufgabe 18: -34

Aufgabe 19: 1

Aufgabe 20: 30

Aufgabe 21: -71

Aufgabe 22: -48

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: -81

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -36

Aufgabe 27: 23

Aufgabe 28: -25