

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-7 - 5 * 9 - (-2) * (-7) =$

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

Aufgabe 11.  $-2 + 4 - (-6) * (-8) : 2 =$

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

Aufgabe 12.  $-7 + (-9) + (-5) + 2 + 2 =$

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

Aufgabe 13.  $-5 * 9 + (-4) + 9 + 2 =$

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

Aufgabe 14.  $-2 * 2 - (-2) - 5 + (-7) =$

Aufgabe 15.  $6 + (-8) - (-6) * 7 - 2 =$

Aufgabe 22.  $8 - (-7) + 2 * 3 - (-4) =$

Aufgabe 16.  $5 * (-4) * 3 : 4 * (-6) =$

Aufgabe 23.  $2 - (-3) - 6 - (-5) * (-3) =$

Aufgabe 17.  $-3 * 8 + (-4) + 2 * 3 =$

Aufgabe 24.  $-4 + (-5) * (-2) - (-6) * (-7) =$

Aufgabe 18.  $-4 - (-4) + 3 - (-6) : 2 =$

Aufgabe 25.  $-4 + 5 * (-2) * 3 - 9 =$

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

Aufgabe 26.  $9 : (-3) - 6 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 20.  $-6 * 4 : (-6) * 6 + 6 =$

Aufgabe 27.  $-6 + 6 * 7 - (-8) - 5 =$

Aufgabe 21.  $-6 * 2 + (-9) + 5 * (-3) =$

Aufgabe 28.  $-8 * 3 : (-2) - (-9) + 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 225

Lösungen:

Aufgabe 1: -84

Aufgabe 2: 46

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: -14

Aufgabe 5: -30

Aufgabe 6: 31

Aufgabe 7: 1

Aufgabe 8: -29

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: -66

Aufgabe 11: -22

Aufgabe 12: -17

Aufgabe 13: -38

Aufgabe 14: -14

Aufgabe 15: 38

Aufgabe 16: 90

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: -33

Aufgabe 20: 30

Aufgabe 21: -36

Aufgabe 22: 25

Aufgabe 23: -16

Aufgabe 24: -36

Aufgabe 25: -43

Aufgabe 26: -19

Aufgabe 27: 39

Aufgabe 28: 25