

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 * 4 * (-4) : 8 + 7 =$

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

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

Aufgabe 9.  $-4 + 8 * 2 + (-5) * 4 =$

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

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

Aufgabe 4.  $-4 * (-3) + 6 * 8 - 7 =$

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

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

Aufgabe 12.  $3 - (-2) * (-5) : 2 * (-5) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 * (-8) - (-3) - 8 - 6 =$

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

Aufgabe 14.  $7 * (-4) + (-5) - 2 + (-6) =$

Aufgabe 15.  $6 + (-6) - 6 - 8 + (-6) =$

Aufgabe 22.  $-4 - 7 * (-5) + 6 + 2 =$

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

Aufgabe 23.  $-8 * 7 + 2 - 9 + 5 =$

Aufgabe 17.  $-9 * (-6) - 6 - 7 * 8 =$

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

Aufgabe 18.  $-3 - 3 + (-9) - (-8) + 6 =$

Aufgabe 25.  $-8 - (-4) - (-4) - 5 - 9 =$

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

Aufgabe 26.  $-2 - (-3) * 3 + 5 + 9 =$

Aufgabe 20.  $-8 * 4 + 9 + (-3) + (-8) =$

Aufgabe 27.  $2 - (-6) : (-3) + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 21.  $-4 : 2 + (-6) * (-8) + 2 =$

Aufgabe 28.  $-6 + 6 * (-2) - 3 - (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 189

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 40

Aufgabe 4: 53

Aufgabe 5: -29

Aufgabe 6: -78

Aufgabe 7: 26

Aufgabe 8: 22

Aufgabe 9: -8

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: -2

Aufgabe 12: 28

Aufgabe 13: 21

Aufgabe 14: -41

Aufgabe 15: -20

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: -1

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -34

Aufgabe 21: 48

Aufgabe 22: 39

Aufgabe 23: -58

Aufgabe 24: -6

Aufgabe 25: -14

Aufgabe 26: 21

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: -16