

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $9 * (-3) + 4 + 6 =$

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

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

Aufgabe 9.  $-8 - 2 * (-6) + 9 =$

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

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

Aufgabe 4.  $3 + (-6) - 2 * (-5) =$

Aufgabe 11.  $-4 * 5 - (-7) * (-3) =$

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

Aufgabe 12.  $-4 + (-2) - 4 * 4 =$

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

Aufgabe 13.  $-9 - 2 : (-2) + (-9) =$

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

Aufgabe 14.  $4 + (-6) : 2 * (-3) =$

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

Aufgabe 22.  $4 * (-9) + 3 + (-5) =$

Aufgabe 16.  $3 + (-2) : 2 - (-5) =$

Aufgabe 23.  $-2 - 8 + (-8) * (-7) =$

Aufgabe 17.  $-7 * (-5) - (-4) * 2 =$

Aufgabe 24.  $-6 * 7 + 5 + (-3) =$

Aufgabe 18.  $-9 - (-8) : 4 * 9 =$

Aufgabe 25.  $-3 - 4 - 3 + 9 =$

Aufgabe 19.  $2 * (-2) + 5 * (-5) =$

Aufgabe 26.  $-4 * 9 - (-9) - 8 =$

Aufgabe 20.  $-6 * (-5) - (-3) + (-5) =$

Aufgabe 27.  $-5 + 8 - (-8) : (-8) =$

Aufgabe 21.  $-9 + 3 - 8 * (-4) =$

Aufgabe 28.  $-9 + (-3) + 9 * 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 285

Lösungen:

Aufgabe 1: -17

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: 7

Aufgabe 5: -3

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: 10

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: -41

Aufgabe 12: -22

Aufgabe 13: -17

Aufgabe 14: 13

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: 43

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -29

Aufgabe 20: 28

Aufgabe 21: 26

Aufgabe 22: -38

Aufgabe 23: 46

Aufgabe 24: -40

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: -35

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: 42