

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9.  $-5 + 7 - 8 + 5 =$

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

Aufgabe 10.  $-2 * 3 - 6 + 4 =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $-8 * (-7) : 7 + (-7) =$

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

Aufgabe 13.  $-8 * 3 : (-8) + 3 =$

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

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

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

Aufgabe 22.  $-5 : (-5) * 8 - (-9) =$

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

Aufgabe 23.  $-4 - 7 - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 17.  $6 * (-4) + 6 - (-5) =$

Aufgabe 24.  $2 * (-7) + 3 - 3 =$

Aufgabe 18.  $-4 - 2 * 7 + 3 =$

Aufgabe 25.  $-9 + (-6) - 7 + 6 =$

Aufgabe 19.  $8 + (-2) - (-4) * (-7) =$

Aufgabe 26.  $4 - (-2) - (-6) * 4 =$

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

Aufgabe 27.  $-2 - 5 - (-2) * (-9) =$

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

Aufgabe 28.  $6 : (-2) + 8 + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 33

Lösungen:

Aufgabe 1: 21

Aufgabe 2: -8

Aufgabe 3: -73

Aufgabe 4: -13

Aufgabe 5: 41

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -18

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: -8

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 6

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: 24

Aufgabe 17: -13

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: -22

Aufgabe 20: 17

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: 17

Aufgabe 23: 4

Aufgabe 24: -14

Aufgabe 25: -16

Aufgabe 26: 30

Aufgabe 27: -25

Aufgabe 28: -4