

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $9 + (-9) - 9 + (-4) =$

Aufgabe 8.  $-9 * 7 - 3 * 6 =$

Aufgabe 2.  $6 * 7 - 5 + (-3) =$

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

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

Aufgabe 10.  $-2 * 2 - (-3) * (-9) =$

Aufgabe 4.  $7 : 7 - (-6) - 8 =$

Aufgabe 11.  $8 : (-8) * (-7) - 3 =$

Aufgabe 5.  $-9 * (-7) * (-8) : 9 =$

Aufgabe 12.  $4 - (-3) - 9 - (-6) =$

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

Aufgabe 13.  $-5 + 6 - (-9) + (-3) =$

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

Aufgabe 14.  $-3 - (-2) * (-5) : 2 =$

Aufgabe 15.  $-8 : (-8) + 4 + 7 =$

Aufgabe 22.  $-6 + 9 - (-8) - (-6) =$

Aufgabe 16.  $9 : (-9) + 9 * (-3) =$

Aufgabe 23.  $-2 * 6 + 4 + (-3) =$

Aufgabe 17.  $-9 * 4 + 6 - 5 =$

Aufgabe 24.  $-5 - 9 * (-4) + (-2) =$

Aufgabe 18.  $-4 * (-9) : (-2) - 9 =$

Aufgabe 25.  $6 * (-4) * 4 + (-4) =$

Aufgabe 19.  $-2 * 5 : 2 - (-4) =$

Aufgabe 26.  $-9 - 2 * (-4) * 6 =$

Aufgabe 20.  $-3 - 6 * (-7) - (-6) =$

Aufgabe 27.  $7 + (-6) : (-2) + (-5) =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 445

Lösungen:

Aufgabe 1: -13

Aufgabe 2: 34

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: -56

Aufgabe 6: -48

Aufgabe 7: -23

Aufgabe 8: -81

Aufgabe 9: 43

Aufgabe 10: -31

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: 4

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: -8

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: -28

Aufgabe 17: -35

Aufgabe 18: -27

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: 45

Aufgabe 21: 9

Aufgabe 22: 17

Aufgabe 23: -11

Aufgabe 24: 29

Aufgabe 25: -100

Aufgabe 26: 39

Aufgabe 27: 5

Aufgabe 28: 25