

# Nombres Décimaux (A)

Trouvez chaque différence.

$6,3 - 0,67 =$

$5,7 - 5,4 =$

$81 - 9,7 =$

$89 - 5,2 =$

$28 - 0,61 =$

$21 - 0,54 =$

$8,3 - 0,62 =$

$89 - 0,31 =$

$74 - 9,8 =$

$92 - 5,6 =$

$17 - 8,4 =$

$60 - 0,15 =$

$13 - 7,5 =$

$11 - 7 =$

$21 - 0,11 =$

$3,2 - 0,55 =$

$0,62 - 0,39 =$

$9,7 - 6,5 =$

$7,3 - 5,6 =$

$62 - 34 =$

# Nombres Décimaux (A) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$6,3 - 0,67 = 5,63$$

$$5,7 - 5,4 = 0,3$$

$$81 - 9,7 = 71,3$$

$$89 - 5,2 = 83,8$$

$$28 - 0,61 = 27,39$$

$$21 - 0,54 = 20,46$$

$$8,3 - 0,62 = 7,68$$

$$89 - 0,31 = 88,69$$

$$74 - 9,8 = 64,2$$

$$92 - 5,6 = 86,4$$

$$17 - 8,4 = 8,6$$

$$60 - 0,15 = 59,85$$

$$13 - 7,5 = 5,5$$

$$11 - 7 = 4$$

$$21 - 0,11 = 20,89$$

$$3,2 - 0,55 = 2,65$$

$$0,62 - 0,39 = 0,23$$

$$9,7 - 6,5 = 3,2$$

$$7,3 - 5,6 = 1,7$$

$$62 - 34 = 28$$