

Nombres Décimaux (A)

Trouvez chaque différence.

$0,822 - 0,4 =$

$484 - 1,6 =$

$0,34 - 0,288 =$

$105 - 0,153 =$

$400 - 6,24 =$

$92,1 - 2,18 =$

$2,15 - 0,962 =$

$97,6 - 1,31 =$

$59,2 - 1,94 =$

$305 - 0,458 =$

$264 - 43,5 =$

$804 - 61,2 =$

$95,9 - 0,872 =$

$8,42 - 1,93 =$

$1,17 - 0,912 =$

$5,69 - 0,295 =$

$79,2 - 0,259 =$

$97,5 - 2,17 =$

$736 - 66,5 =$

$598 - 10 =$

Nombres Décimaux (A) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$0,822 - 0,4 = 0,422$$

$$484 - 1,6 = 482,4$$

$$0,34 - 0,288 = 0,052$$

$$105 - 0,153 = 104,847$$

$$400 - 6,24 = 393,76$$

$$92,1 - 2,18 = 89,92$$

$$2,15 - 0,962 = 1,188$$

$$97,6 - 1,31 = 96,29$$

$$59,2 - 1,94 = 57,26$$

$$305 - 0,458 = 304,542$$

$$264 - 43,5 = 220,5$$

$$804 - 61,2 = 742,8$$

$$95,9 - 0,872 = 95,028$$

$$8,42 - 1,93 = 6,49$$

$$1,17 - 0,912 = 0,258$$

$$5,69 - 0,295 = 5,395$$

$$79,2 - 0,259 = 78,941$$

$$97,5 - 2,17 = 95,33$$

$$736 - 66,5 = 669,5$$

$$598 - 10 = 588$$