

Nombres Décimaux (H)

Trouvez chaque différence.

$75,4 - 33,3 =$

$707 - 0,669 =$

$531 - 2,38 =$

$78,3 - 9,54 =$

$0,633 - 0,564 =$

$668 - 0,267 =$

$924 - 4,32 =$

$75,5 - 0,926 =$

$50,7 - 1,95 =$

$958 - 3,74 =$

$867 - 7,64 =$

$802 - 7,07 =$

$38,2 - 0,69 =$

$796 - 0,89 =$

$4,37 - 0,534 =$

$5,91 - 4,78 =$

$729 - 9,99 =$

$330 - 0,443 =$

$73,6 - 0,387 =$

$5,78 - 0,327 =$

Nombres Décimaux (H) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$75,4 - 33,3 = 42,1$$

$$707 - 0,669 = 706,331$$

$$531 - 2,38 = 528,62$$

$$78,3 - 9,54 = 68,76$$

$$0,633 - 0,564 = 0,06900000000000001 \quad 668 - 0,267 = 667,733$$

$$924 - 4,32 = 919,68$$

$$75,5 - 0,926 = 74,574$$

$$50,7 - 1,95 = 48,75$$

$$958 - 3,74 = 954,26$$

$$867 - 7,64 = 859,36$$

$$802 - 7,07 = 794,93$$

$$38,2 - 0,69 = 37,51$$

$$796 - 0,89 = 795,11$$

$$4,37 - 0,534 = 3,836$$

$$5,91 - 4,78 = 1,13$$

$$729 - 9,99 = 719,01$$

$$330 - 0,443 = 329,557$$

$$73,6 - 0,387 = 73,213$$

$$5,78 - 0,327 = 5,453$$