

# Nombres Décimaux (B)

Trouvez chaque différence.

$121 - 5,78 =$

$858 - 0,383 =$

$4,71 - 2,36 =$

$6,43 - 0,412 =$

$878 - 434 =$

$863 - 750 =$

$962 - 0,814 =$

$2,3 - 0,953 =$

$861 - 29 =$

$43,2 - 0,844 =$

$12,8 - 0,455 =$

$11,9 - 6,85 =$

$84,7 - 4,3 =$

$64,2 - 0,797 =$

$8,33 - 0,949 =$

$255 - 0,54 =$

$9,77 - 0,86 =$

$7,37 - 6,72 =$

$458 - 7,01 =$

$0,348 - 0,142 =$

# Nombres Décimaux (B) Solutions

Trouvez chaque différence.

$$121 - 5,78 = 115,22$$

$$858 - 0,383 = 857,617$$

$$4,71 - 2,36 = 2,35$$

$$6,43 - 0,412 = 6,018$$

$$878 - 434 = 444$$

$$863 - 750 = 113$$

$$962 - 0,814 = 961,186$$

$$2,3 - 0,953 = 1,347$$

$$861 - 29 = 832$$

$$43,2 - 0,844 = 42,356$$

$$12,8 - 0,455 = 12,345$$

$$11,9 - 6,85 = 5,05$$

$$84,7 - 4,3 = 80,4$$

$$64,2 - 0,797 = 63,403$$

$$8,33 - 0,949 = 7,381$$

$$255 - 0,54 = 254,46$$

$$9,77 - 0,86 = 8,91$$

$$7,37 - 6,72 = 0,65$$

$$458 - 7,01 = 450,99$$

$$0,348 - 0,142 = 0,206$$