

Ex5 Encadre chaque nombre décimal par 2 nombres ayant 2 chiffres après la virgule.

$3,12 < 3,125 < 3,13$  tu sais que  $3,12 = 3,120$  et que  $3,13 = 3,130$  donc  $3,125$  est compris entre  $3,12$  et  $3,13$

$10,00 < 10,008 < 10,01$

$12,72 < 12,726 < 12,73$

$0,92 < 0,925 < 0,93$

$18,13 < 18,137 < 18,14$

Ex6

A l'unité près  $8 < 8,3 < 9$

Au dixième près  $8,3 < 8,35 < 8,4$

Au centième près  $8,35 < 8,357 < 8,36$

Ex7 Encadre le nombre 0,957

A l'unité près :  $0 < 0,957 < 1$

Au dixième près :  $0,9 < 0,957 < 1,0$

Au centième près :  $0,95 < 0,957 < 0,96$