

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 : $0,95 < 0,957 < 0,96$