

Les nombres décimaux, comme les nombres entiers, peuvent s'arrondir.

On peut donc arrondir un nombre décimal à 3 chiffres après la virgule en un nombre à deux chiffres après la virgule.

**Etape 1 :** On entoure les deux premiers chiffres après la virgule.

12, 257 → donc 12,257 s'arrondit à 12,25 ou 12,26

+1

**Etape 2 :** Pour choisir entre 12,25 et 12,26, on regarde le 3<sup>ème</sup> chiffre. S'il est inférieur à 5, on arrondit au-dessous. S'il est égal à 5 ou plus, on arrondit au-dessus.

12, 257 → 12, 26

3, 234 → 3, 23

7, 105 → 7, 11

Les nombres décimaux, comme les nombres entiers, peuvent s'arrondir.

On peut donc arrondir un nombre décimal à 3 chiffres après la virgule en un nombre à deux chiffres après la virgule.

**Etape 1 :** On entoure les deux premiers chiffres après la virgule.

12, 257 → donc 12,257 s'arrondit à 12,25 ou 12,26

+1

**Etape 2 :** Pour choisir entre 12,25 et 12,26, on regarde le 3<sup>ème</sup> chiffre. S'il est inférieur à 5, on arrondit au-dessous. S'il est égal à 5 ou plus, on arrondit au-dessus.

12, 257 → 12, 26

3, 234 → 3, 23

7, 105 → 7, 11