

4 Intercala le nombre qui convient.

Tu peux dessiner une droite graduée pour t'aider.

a. *

$$18 < \dots < 19 \rightarrow 17 \text{ ● } 19,12 \text{ ● } 18,53$$

$$3 < \dots < 4 \rightarrow 3,1 \text{ ● } 2,8 \text{ ● } 4,5$$

$$8,1 < \dots < 8,3 \rightarrow 7,8 \text{ ● } 8,2 \text{ ● } 9,1$$

b. **

$$3,8 < \dots < 3,9 \rightarrow 3,58 \text{ ● } 3,85 \text{ ● } 3,09$$

$$0,13 < \dots < 0,14 \rightarrow 0,12 \text{ ● } 1,031 \text{ ● } 0,135$$

$$1,02 < \dots < 1,1 \rightarrow 1 \text{ ● } 1,03 \text{ ● } 1,001$$

8 *

Laura a acheté l'un de ces trois instruments. Son prix est compris entre 19,75 € et 20 €.



20,55 €



19,50 €



19,99 €

Quel instrument a-t-elle acheté ?

* GÉOGRAPHIE

9 Voici la population, en milliers d'habitants, de quatre départements de Bourgogne.

Yonne	3,41
Côte-d'Or	5,25
Nièvre	2,14
Saône-et-Loire	5,55

a. Range ces départements du plus peuplé au moins peuplé.

b. Encadre chaque nombre à l'unité près.

Aide: Lorsque tu encadres un nombre à l'unité près, tu l'encadres entre deux entiers consécutifs.

Ex: $8 < 8,23 < 9$