

Prénom : _____

Date : _____



Nombres et calculs : Les nombres décimaux

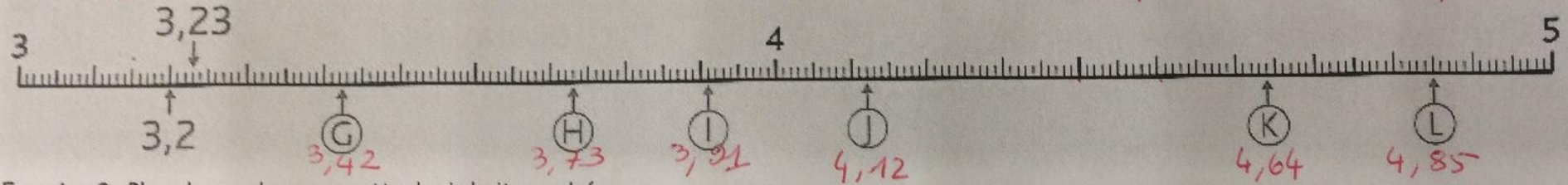
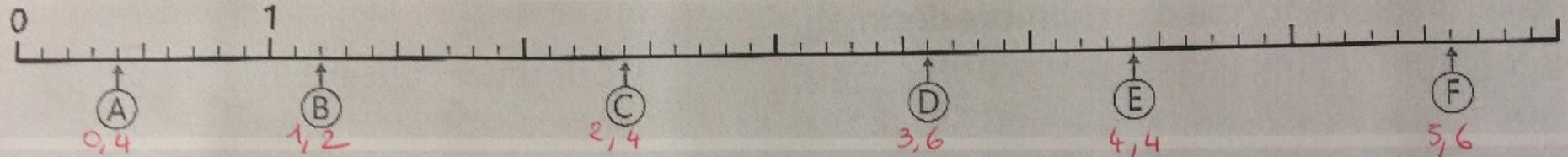
Repérer et placer des décimaux sur une demi-droite graduée

CM2

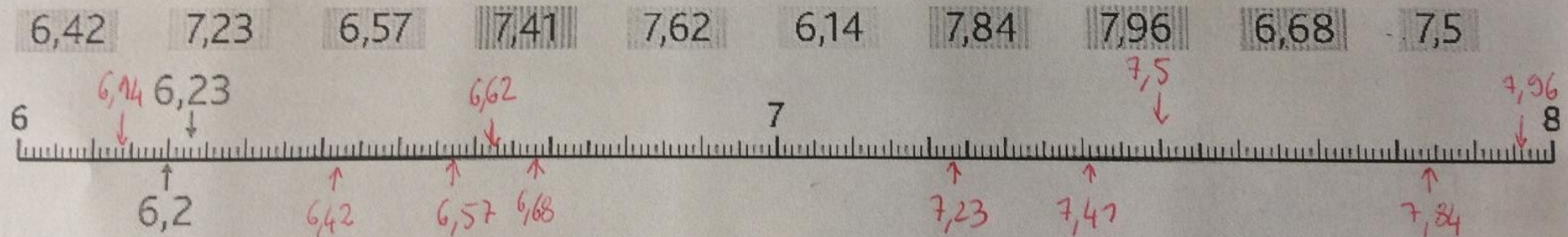
Fiche d'exercices

► **Exercice 1** : Observe comment ces demi-droites sont graduées et associe chaque nombre à une lettre :

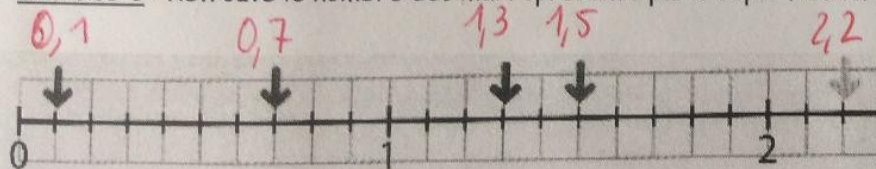
0,4 • 1,2 • 3,42 • 5,6 • 4,85 • 2,4 • 3,6 • 4,12 • 3,91 • 4,4 • 3,73 • 4,64



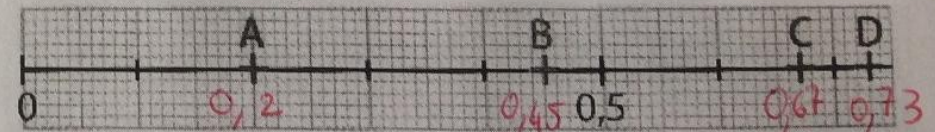
► **Exercice 2** : Place les nombres sur cette demi-droite graduée.



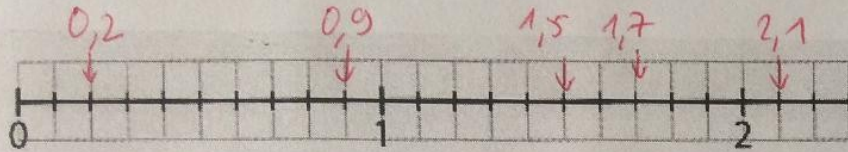
► **Exercice 3** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque flèche.



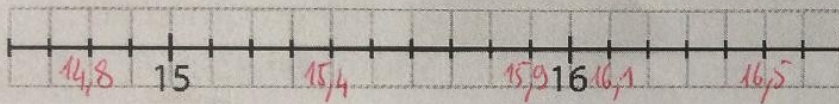
► **Exercice 4** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque lettre.



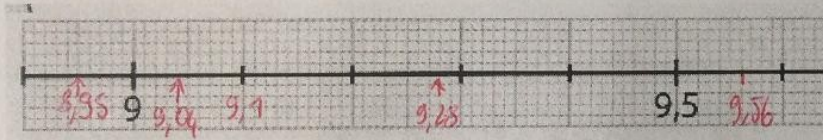
➔ **Exercice 5** : Place les nombres. 1,7 • 0,2 • 0,9 • 1,5 • 2,1



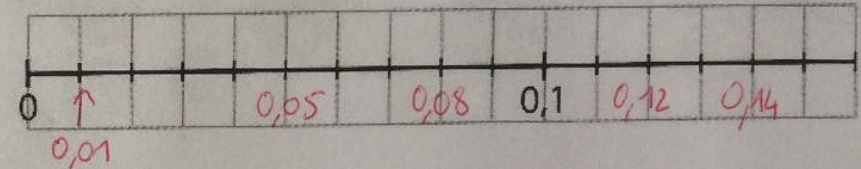
➔ **Exercice 7** : Place les nombres. 15,4 • 16,1 • 14,8 • 15,9 • 16,5



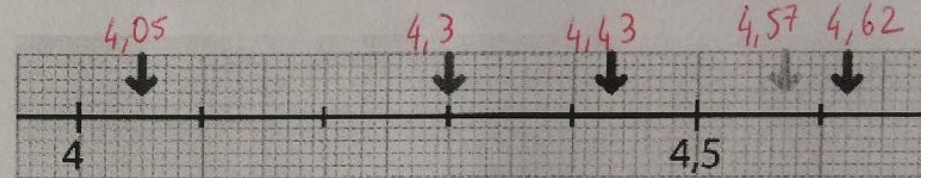
➔ **Exercice 9** : Place les nombres. 9,1 • 9,28 • 9,04 • 9,56 • 8,95



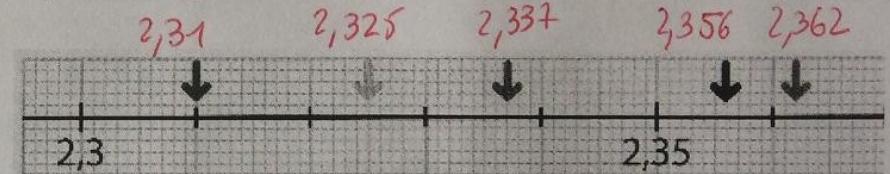
➔ **Exercice 6** : Place les nombres. 0,01 • 0,14 • 0,08 • 0,12 • 0,05



➔ **Exercice 8** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque flèche.



➔ **Exercice 10** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque flèche.



Pour aller plus loin !

➔ **Exercice 11** : Indique à quels nombres correspondent les lettres.

