

## Mathématiques CM2 : intercaler un nombre entre deux nombres décimaux.

Aide : <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/nombres/comparer-les-decimaux/encadrer-intercaler-des-nombres-decimaux.html>

Avec cette vidéo, revoyez la leçon qui vous permettra de réussir les exercices suivants.

**Exercice 4 : Intercale** un nombre qui puisse convenir.

$$\begin{array}{lll} 3 < \dots\dots\dots < 4 & 3 < \dots\dots\dots < 3,5 & 3,8 < \dots\dots\dots < 3,9 \\ 15,2 < \dots\dots\dots < 15,3 & 0,2 < \dots\dots\dots < 0,3 & 1,5 < \dots\dots\dots < 1,55 \end{array}$$

**Exercice 5 : Entoure** en bleu tous les nombres compris entre 6,2 et 6,6.

$$\begin{array}{ccccccccc} 7,6 & & 5,3 & & 6,12 & & 7,28 & & 6,53 & & 6,21 & & 7,01 \\ 5,9 & & 6,55 & & 5,6 & & 6,01 & & 6,7 & & 6,59 & & \end{array}$$

**Exercice 6** : Parmi les nombres suivants, **souligne** ceux qui sont entre 1,9 et 3,15.

$$1,39 \bullet 2 \bullet 3,19 \bullet 1,93 \bullet 2,9 \bullet 3,2 \bullet 3,04 \bullet 1,89$$

## Mathématiques CM1: ranger des décimaux.

**EX 1: Range les nombres suivants du plus petit au plus grand.**

- a) 2,5 - 2,8 - 2 - 3,4 - 2,1 - 3
- b) 4,1 - 4,6 - 4,44 - 4,4 - 4 - 3,95

**Ex 2: Range les nombres suivants du plus grand au plus petit.**

- a) 8,4 - 8,3 - 8,9 - 9 - 8 - 8,2
- b) 3,12 - 3,5 - 3,1 - 3,8 - 3 - 4