

- Comparer et ranger les nombres décimaux jusqu'au centième.

Exercices

Comparer et ranger les nombres décimaux

- 1 Encadre les nombres décimaux par deux entiers consécutifs. Ex : $5 < 5,4 < 6$

$< 8,6 <$

$< 37,25 <$

$< 92,125 <$

$< 7,3 <$

$< 106,2 <$

$< 9,035 <$

$< 1,6 <$

$< 11,025 <$

$< 100,09 <$

- 2 Parmi les nombres suivants, colorie celui qui est le plus proche de 8

8,5

7,8

8,1

7,95

8,25

8,06

- 3 Complète par le nombre entier le plus proche.

$7,8 \rightarrow 8$

$0,37 \rightarrow \dots$

$4,75 \rightarrow \dots$

$5,2 \rightarrow 5$

$12,49 \rightarrow \dots$

$2,09 \rightarrow \dots$

$9,53 \rightarrow \dots$

$6,7 \rightarrow \dots$

$17,499 \rightarrow \dots$

- 4 Place le nombre 5,289 entre les deux nombres décimaux qui conviennent.

$52,27 < \dots < 52,28$

$5,28 < \dots < 5,29$

$5,27 < \dots < 5,28$

$5,29 < \dots < 5,30$

- 5 A l'aide de toutes les étiquettes suivantes :

. 5 8 9 0

Le plus grand nombre inférieur à 1 \rightarrow Le plus petit nombre possible \rightarrow Le plus grand nombre inférieur à 100 \rightarrow Le plus grand nombre inférieur à 10 \rightarrow Le nombre le plus proche de 6 \rightarrow