## Quelle est l'utilité des différentes échelles en géographie ?

Compétence travaillée : Je prends et j'utilise des informations pour répondre aux questions.

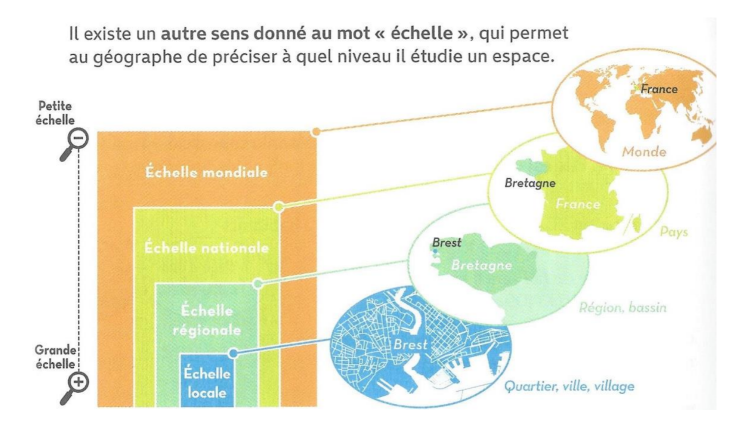
## Qu'est-ce qu'une échelle géographique ?

Dans son sens le plus courant en géographie, l'échelle est le rapport entre la distance réelle, sur le terrain, et la distance représentée sur une carte.

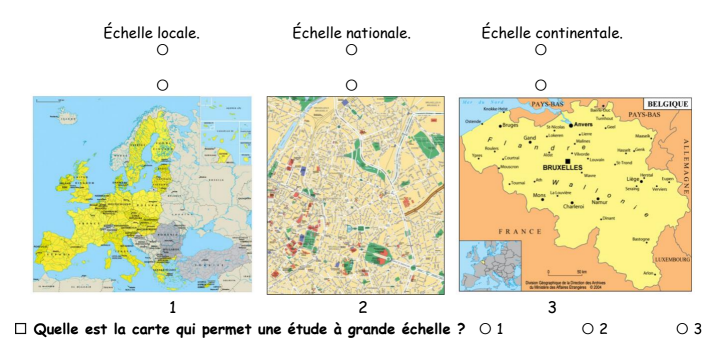


plaines. Calcule la longueur de son trajet.

## Quelles sont les échelles les plus courantes ?

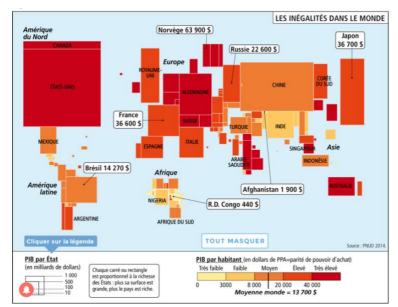


□ Relie chaque carte de Bruxelles à son échelle.

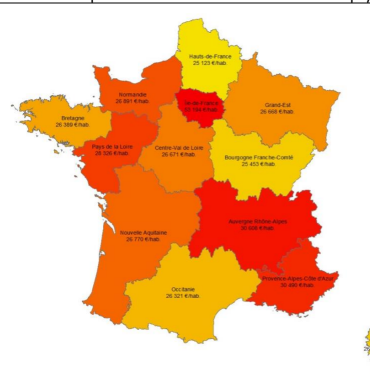


Une échelle, ça sert à quoi ?

Un phénomène est à analyser à plusieurs échelles, car la réalité à une échelle n'est pas forcément la même à une autre échelle. C'est pourquoi pour avoir une analyse complète, il faut faire l'analyse à différente échelle.



Le PIB par habitant est la richesse totale du pays, divisé par son nombre d'habitants.





Les SDF toujours plus nombreux dans Paris

Ils sont 3.641 dans les rues de la capitale, selon un recensement effectué à l'occasion de la nuit de la Solidarité. 12 % d'entre eux sont des femmes.

Le PIB/hb par région en France.

•				
Α	l'éche	lle	mon	idiale.

□ Quel est le PIB/hab en France ?		
□ À l'échelle mondiale, la France est un pays :	O pauvre	○ riche
À l'échelle r	nationale.	
🗆 Toutes les régions françaises ont-elles un PIB/	hab qui corres	pond à la moyenne nationale ?
○ <b>O</b> ui	O No	n
🗆 Justifie ta réponse		
$\square$ Quelle est la région la plus riche de France ? $\_\_$		
À l'échelle	locale.	
🗆 Tous les habitants de Paris sont-ils riches ? Jus	tifie ta répons	se

$\square$ Explique pourquoi pour étudier le niveau de richesse en France, il est indispensable de l'étudier à plusieurs échelles. Justifie ta réponse par un ou des exemples.								
<del></del>			<del></del>	<del></del>				
			<del> </del>					
<del></del>			<del></del>	<del></del>				
			<del></del>					