



Séance 3) Les échelles des cartes.

1 / 200 000 veut dire :

1cm (distance représentée sur la carte) => cm (distance réelle)

1 cm de la carte représente km dans la réalité.

Couverture	Carte (A, B ou C)	Echelle : fraction	Echelle : valeur	Usage
1		1/1 cm =	<input type="checkbox"/> locale <input type="checkbox"/> départementale <input type="checkbox"/> régionale <input type="checkbox"/> nationale	
2		1/1 cm =	<input type="checkbox"/> locale <input type="checkbox"/> départementale <input type="checkbox"/> régionale <input type="checkbox"/> nationale	
3		1/1 cm =	<input type="checkbox"/> locale <input type="checkbox"/> départementale <input type="checkbox"/> régionale <input type="checkbox"/> nationale	

Exercices :

Cartes ->	A : Calais-Douvre	B : front de mer à Dieppe	C : de la centrale EDF de Penly à Envermeu
Distance représentée			
Distance réelle			
Echelle			

- Sur une carte 1/25 0000, 1 cm sur la carte représente m dans la réalité.
- Sur une carte au 1/25 000, il faut cm sur la carte pour représenter 1 km.
- Sur une carte au 1/100 000, 5 cm sur la carte représentent km dans la réalité.