

## Fiche à remplir

Classe et prénom des élèves	Nombre de haricots dans	
	La boîte	Le quart de disque
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
TOTAL	$B =$	$C =$

Calcule maintenant (arrondis au centième)  $\frac{4 \times C}{B} \approx$

Qu' observes-tu ?

Peux – tu expliquer la formule  $\frac{4 \times C}{B}$  ?

## Fiche à remplir

Classe et prénom des élèves	Nombre de haricots dans	
	La boîte	Le quart de disque
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
TOTAL	$B =$	$C =$

Calcule maintenant (arrondis au centième)  $\frac{4 \times C}{B} \approx$

Qu' observes-tu ?

Peux – tu expliquer la formule  $\frac{4 \times C}{B}$  ?