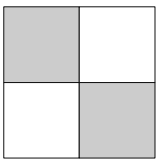


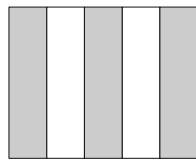
# Les fractions

Compétences	Évaluation
Écrire une fraction correspondant à une aire.	
Représenter une fraction donnée.	
Lire et écrire des fractions simples.	
Trouver la fraction d'une quantité.	

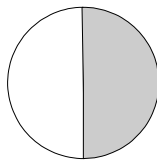
**1** Écris la fraction que représente la partie colorée de chaque figure.



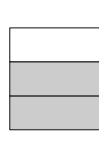
.....



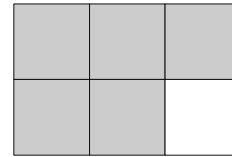
.....



.....

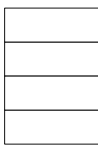


.....

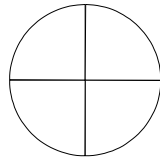


.....

**2** Colorie la partie de la figure indiquée par la fraction.



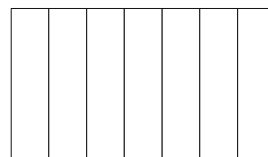
$$\frac{3}{4}$$



$$\frac{2}{4}$$



$$\frac{4}{6}$$



$$\frac{5}{7}$$



$$\frac{1}{3}$$

**3** Complète le tableau : écris en chiffres.

trois quarts :		quatre dixièmes :	
cinq huitièmes :		un demi :	
deux tiers :		six septièmes :	
un sixième :		Trois neuvièmes :	
Quatre cinquièmes :		Vingt-cinq centièmes :	

**4** Complète le tableau : écris en lettres.

$\frac{1}{4}$		$\frac{3}{4}$	
$\frac{3}{4}$		$\frac{3}{4}$	
$\frac{3}{4}$		$\frac{1}{2}$	
$\frac{2}{10}$		$\frac{3}{4}$	
$\frac{3}{4}$		$\frac{3}{4}$	

**5** Résous le problème.

**Dans un bus de 36 places, les trois quarts des places sont occupées.  
Combien reste-t-il de places libres ?**

**Phrase réponse :** .....