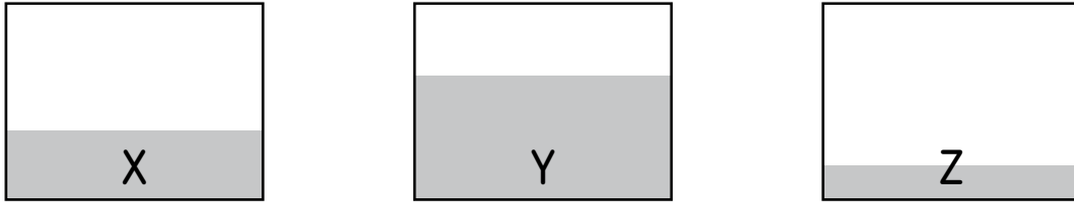


## 15. La contenance et le volume

## Révisions

1 Ces trois récipients identiques contiennent de l'eau.



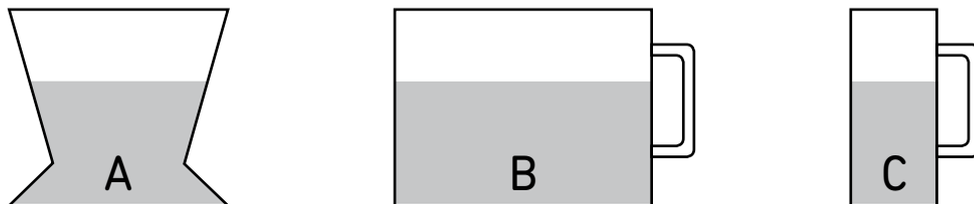
a) Quel récipient contient le plus petit volume d'eau ?

Récipient

b) Quel récipient contient le plus grand volume d'eau ?

Récipient

2 Ces récipients sont remplis de la même hauteur d'eau.



a) Quel récipient contient le plus grand volume d'eau ?

Récipient

b) Quel récipient contient un plus petit volume d'eau que le récipient A ?

Récipient

- 3 Jérémie a vendu 486 l de soda cette semaine.  
Il en a vendu 158 l de plus la semaine dernière.  
Combien de litres de soda a-t-il vendus la semaine dernière ?

Réponse : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- 4 Laurie a acheté 10 bouteilles de jus d'orange.  
Chaque bouteille contient 4 l de jus d'orange.  
Combien de litres de jus d'orange Laurie a-t-elle achetés ?

Réponse : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- 5 Hamid a 24 l d'eau. Il verse l'eau dans des bidons d'une contenance de 4 l. Chaque bidon est rempli jusqu'au bord.  
Combien de bidons Hamid utilise-t-il ?

Réponse : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_