

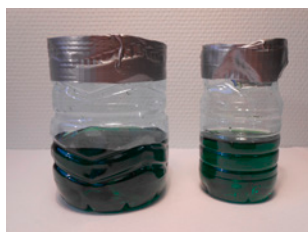


Quel récipient contient le plus d'eau ?

Le niveau d'eau de la boîte est plus bas que celui de la bouteille.



La boîte contient ..... d'eau que la bouteille.



Quel récipient contient le plus d'eau ?

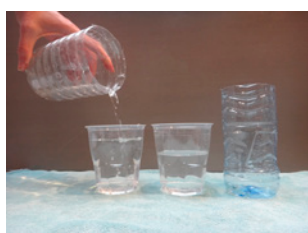
Les niveaux d'eau des deux bouteilles sont identiques.



La bouteille ..... contient plus d'eau que la bouteille .....



Il faut se méfier de la forme du récipient et du niveau d'eau que l'on voit. On ne peut pas comparer directement les niveaux d'eau si les récipients sont différents.



Pour comparer directement le contenu de deux récipients transparents, ils doivent être identiques.

C'est pour cela que les récipients intermédiaires transparents utilisés sont toujours identiques.