



ESTIMER DES CONTENANCES

① **Écris** l'unité de mesure de contenance correspondant à chaque dessin : L, dL ou cL.



1



33



1



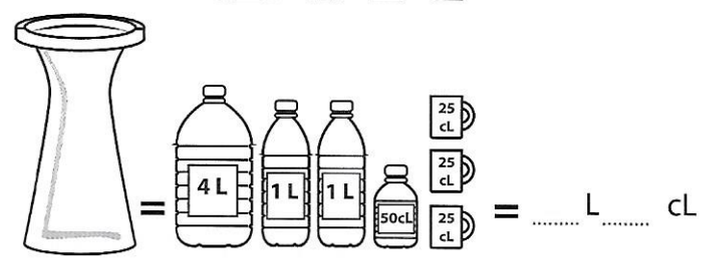
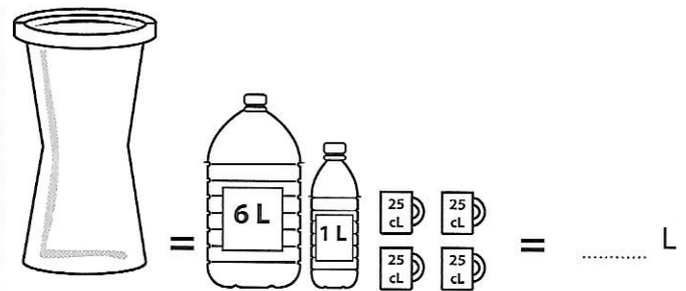
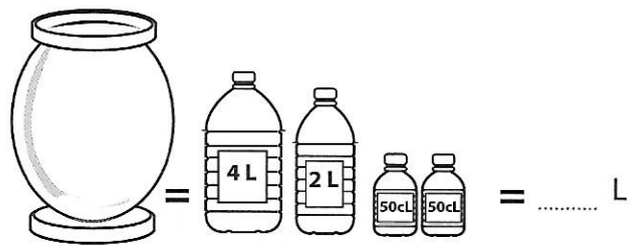
1



2 000

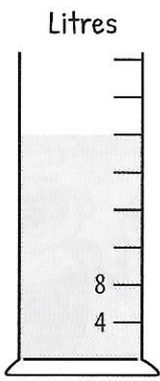
MESURER DES CONTENANCES

② **Trouve** la contenance dans l'unité demandée de chacun de ces vases. **Colorie** en bleu celui qui a la plus grande contenance et en vert celui qui a la plus petite contenance.

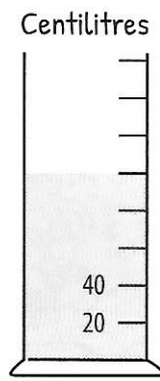


Quelle est la contenance totale des 4 vases ?

③ **Indique** la capacité du liquide présent dans chaque récipient.

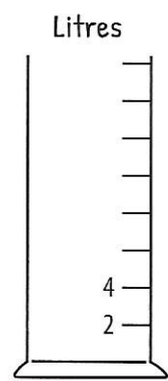


..... litres

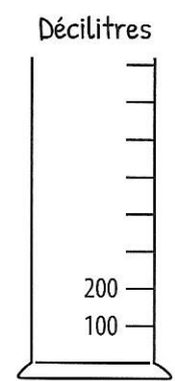


..... centilitres
OU litre

④ **Colorie** la capacité du liquide présent dans chaque récipient.



13 litres



750 décilitres