

- Savoir utiliser les unités usuelles de mesures. Estimer des contenances.
- Exprimer une mesure dans l'unité adéquate.

## Exercices

## Les mesures de contenance : estimer

5 Estime pour chaque cas la contenance qui te semble correcte et colorie-la.

La contenance d'un tonneau de vin .....	10 l	50 l	1 hl
La contenance d'un verre de vin .....	1 ml	300 cl	10 cl
La contenance d'une baignoire .....	2 hl	32 l	800 l
La contenance d'un flacon contre la toux.....	2,5 l	2 dl	15 ml

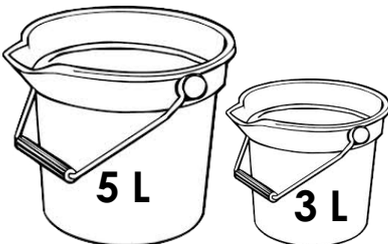
6 Vrai ou faux. Colorie la bonne réponse.

Il faut 4 verres de 25 cl pour remplir une bouteille d'1 l .....	V	F
½ litre d'eau représente 3 verres de 15 cl .....	V	F
Je peux remplir une citerne de 1000 l avec 10 hl .....	V	F
10 flacons de 10 cl peuvent contenir plus d'un litre .....	V	F

7 Complète avec <, > ou =

1 l	.....	10 cl	1 hl	.....	10 l
100 c	.....	1 hl	14 hl	.....	1 400 l
1 000 l	.....	1 hl	1 dl	.....	10 cl

8 Petite énigme : Tu as 2 seaux : 1 grand seau de 5 l et un petit seau de 3 l. Comment mesurer 4 l ?



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....