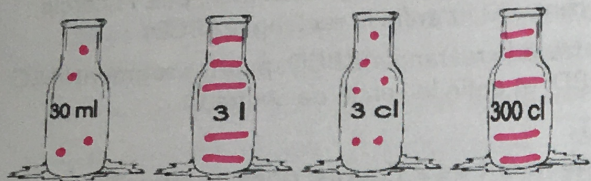
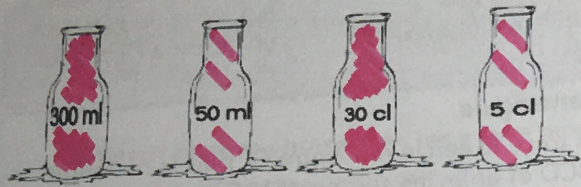


Colorie de la même couleur les bouteilles qui ont la même contenance



Convertis les mesures ci-dessous en cl

4 l 25 cl = 425 cl

5 l 60 cl = 560 cl

10 l 2 cl = 1002 cl

4 l 57 cl = 457 cl

15 l 80 cl = 1580 cl

Convertis les mesures ci-dessous en cl

4 l = 400 cl

45 l = 4500 cl

20 dl = 200 cl

7 dal = 7000 cl

8 l 30 cl = 830 cl

① Ces trois éprouvettes sont identiques mais elles sont graduées avec des unités différentes. Colorie dans chaque éprouvette la quantité qui correspond au parfum.



② Complète les égalités.

1 dl = 10 cl = 100 ml

2 dl = 20 cl = 200 ml

50 ml = 5 cl = (0,5 dl)
 15 cl = 150 ml = (1,5 dl) pas nécessaire en cl

④ Problème.

Pour remplir une cuve d'une capacité de 200L, on a dû verser 25 seaux. Quelle est la capacité d'un seau? Exprime ta réponse en L.

$25 \times 8 = 200$
 ou $200 \div 25 = 8$ Un seau contient 8L