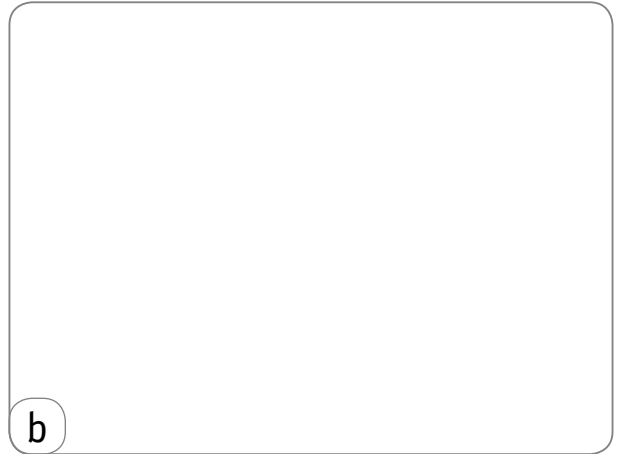
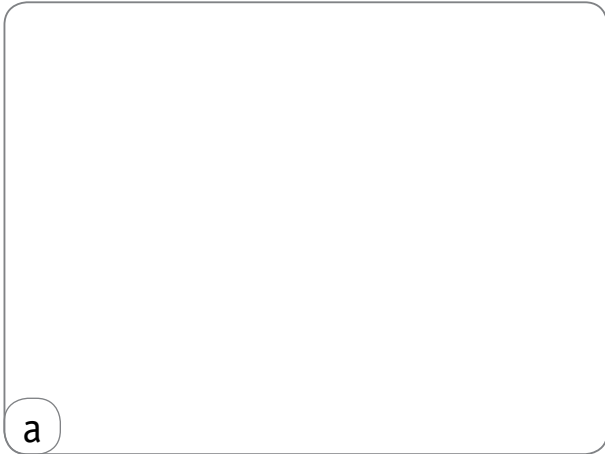


# Observer l'air

**1 Dessine** l'expérience réalisée avec le premier verre. Puis celle avec le deuxième.

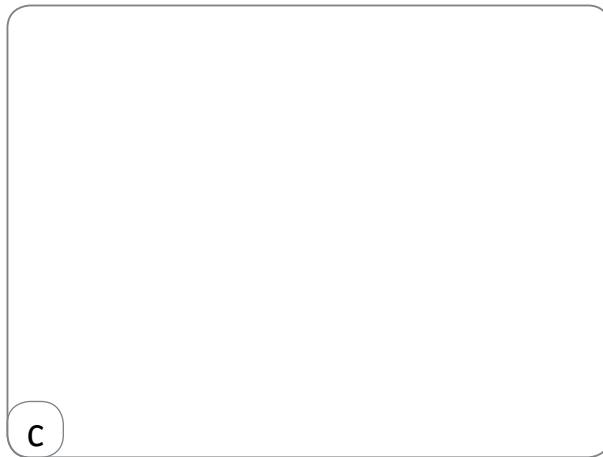


**2 Complète** les phrases ci-dessous pour résumer ce que tu as observé.

a. L'\_\_\_\_\_ ne rentre pas, le verre est rempli d'\_\_\_\_\_.

b. Si on incline le \_\_\_\_\_, l'\_\_\_\_\_ remplace l'\_\_\_\_\_.

**3 Dessine** de quelle façon tu as fait passer l'air du premier verre dans le deuxième verre.



**4 Complète** la phrase pour expliquer ton dessin.

c. Si on place un verre plein d'\_\_\_\_\_ sous un verre plein d'\_\_\_\_\_ et qu'on incline le premier verre, l'\_\_\_\_\_ va remonter et chasser l'\_\_\_\_\_ du deuxième verre.

L'air est de la matière. Il occupe les récipients en prenant leur forme.