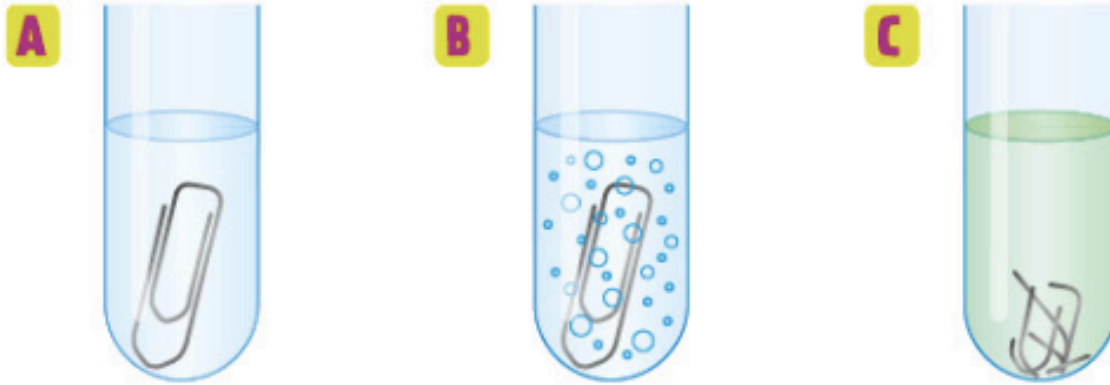


## 4 Transformation chimique ?

Dans un tube à essais, de l'acide chlorhydrique est versé sur un trombone à papier. Ces trois schémas représentent le contenu du tube en début **A**, en cours **B** et en fin d'expérience **C** :



1. Pourquoi peut-on affirmer qu'une transformation chimique a eu lieu ?
2. De quel gaz sont composées les bulles observées sur le schéma **B** ?

**1. On peut affirmer qu'il y eu transformation chimique, car le trombone s'est transformé et la solution a changé de couleur.**

**2. Du dihydrogène s'est formé.**