

# Liquides et solides

**A retenir !**



Un liquide coule, il a besoin d'un récipient pour être conservé ou déplacé.



Un solide ne coule pas, il peut-être rigide et résistant ou mou et déformable, mais on peut le tenir.



# Liquides et solides

**A retenir !**



Un  coule, il a besoin d'un  pour être conservé ou déplacé.



Un  ne coule pas, il peut-être  et résistant ou mou et déformable, mais on peut le tenir.



# Liquides et solides

**A retenir !**



Un **liquide** coule, il a besoin d'un **réceptient** pour être conservé ou déplacé.



Un **solide** ne coule pas, il peut-être **dur** et résistant ou mou et déformable, mais on peut le tenir.

