

# 1

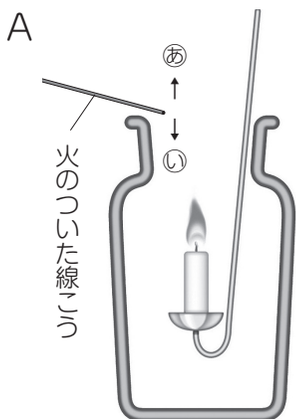
## ものの燃え方と空気①

名前

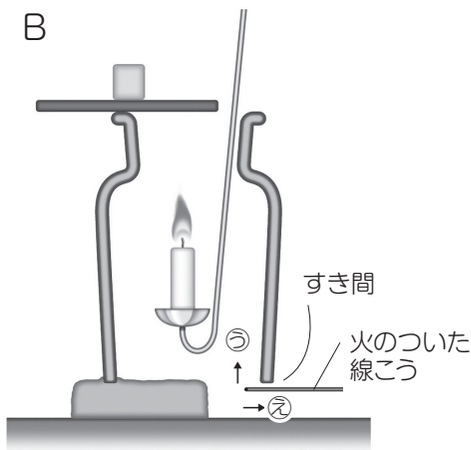
下の図のように、ろうそくを集気びんの中に入れて燃やしました。



教科書  
13~14ページ



集気びんにふたをしないでろうそくを燃やす



底のない集気びんの中でろうそくを燃やす

(1) 図の A, B で、ろうそくが燃え続けるものには○を、火が消えてしまうものには×を書きましょう。

A (      )      B (      )

(2) A, B の線こうのけむりは、それぞれあとい、うとえのどちらへ流れるでしょうか。記号で書きましょう。

A (      )      B (      )

(3) A, B で、ろうそくが燃え続けるときの空気の流れは、どのようになるでしょうか。新しい空気の流れを → の矢印で、燃えた後の空気の流れを --> の矢印で右の図にかきこみましょう。

