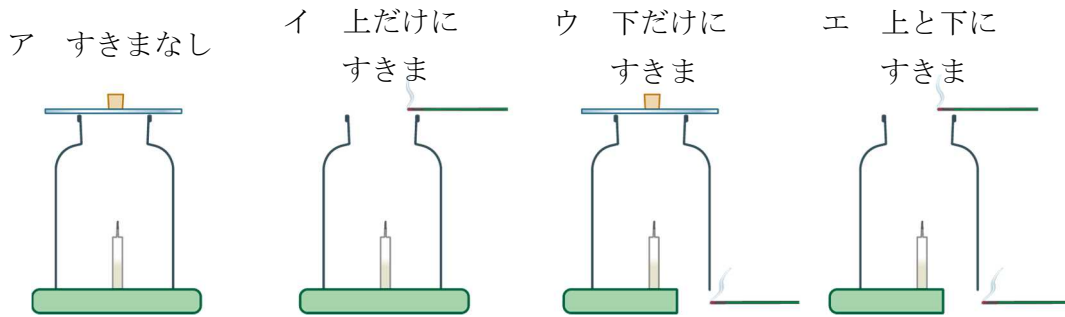


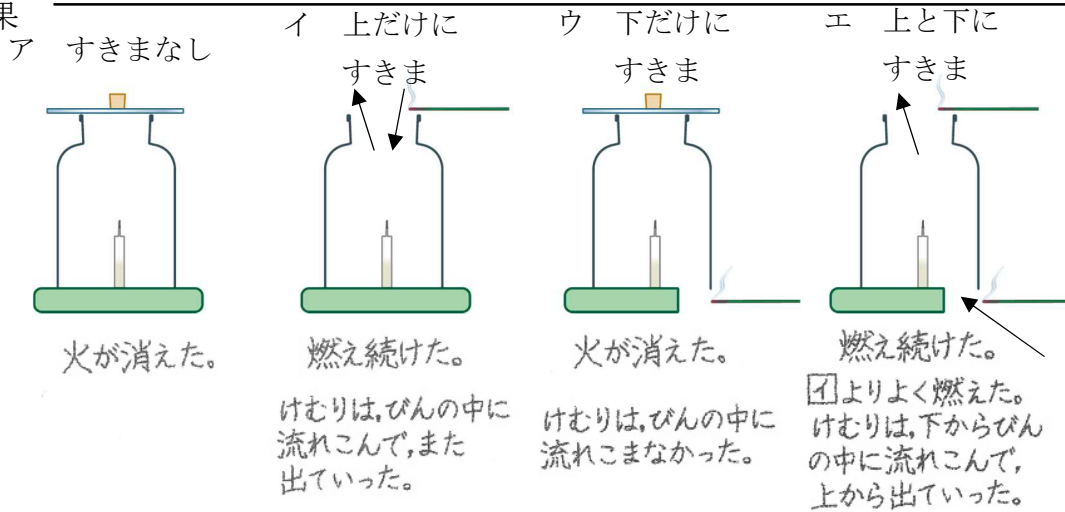
ねん りか  
6年【理科】 5 /

めあて  
空気の動きとももの燃え方について調べよう。

予想



けっか  
結果



けっか  
結果から考えよう

新しい空気に入れかわることでもものはよく燃えるのかもしれない。

## まとめ

空気が入れかわって新しい空気にふれることで、ものはよく燃え続ける。

## ふりかえり

- ・ものが燃え続けるためには、新しい空気が必要だとわかった。
- ・空気の成分は酸素や二酸化炭素、窒素などで窒素が多くの割合を占めていることがわかった。
- ・空気の成分である酸素や二酸化炭素、窒素など燃えやすい気体はあるのだろうか。