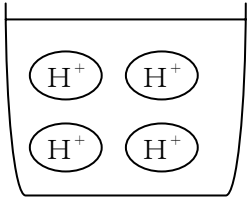


理科レポート

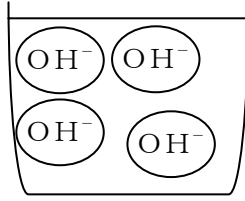
月 日 天気( ) 年 組 番 氏名

目的

予想



塩酸 10 mL  
 $Cl^-$  は書かない。



水酸化ナトリウム 10 mL  
 $Na^+$  は書かない。

方法・結果

HCl の濃度	HCl (mL)	NaOH (mL)
1 / 2 倍		10
2 倍		10
1 / 4 倍		10
4 倍		10

考察

自己評価

A: そう思う      B: ふつう      C: もう少しがんばりたい

実験観察の目的がわかりましたか。 A B C      調べる計画や準備ができましたか。 A B C

積極的に実験観察に取り組めましたか。 A B C      結果, 考察を自分でまとめられましたか。 A B C