

問題に答えましょう。

(1) 月の見え方や星の動き方について調べます。

① 月の形について正しいほうに○をつけましょう。

( )・・・いつも同じ形に見える。

( )・・・日によって、形がちがって見える。

② 次のことは、時間がたつと変わりますか、変わりませんか。

・星の見える位置

( )

・星の並び方

( )

(2) かん電池2このつなぎ方について調べます。

① かん電池のつなぎ方には2種類ありました。それぞれを何と言いますか。

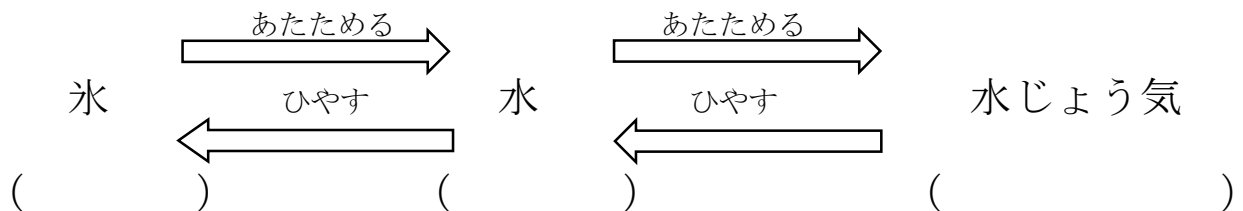
( ) つなぎ) と ( ) つなぎ)

② 電流の強さが強いのは、どちらでしょうか。

( ) つなぎ)

(3) 水の3つのすがたを調べます。

① 気体・えき体・固体から、あうものを ( ) に書きましょう。



(4) 金ぞく・水・空気のあたたまり方を調べます。

① 金ぞく・水・空気のあたたまり方にあうものをえらんで、それぞれ ( ) に記号をかきましょう。

㊦ 熱せられたところから順にあたたまる。

㊧ 動きながら、全体があたたまる。

金ぞく ( ) 水 ( ) 空気 ( )

(5) 金ぞく・水・空気をあたためたり冷やしたりして、体積の変わり方を調べました。

① 金ぞく・水・空気はあたためられると、体積はどう変わりますか。

( )

② 温度を変えたときの体積の変わり方が、いちばん大きいのは金ぞく・水・空気のどれですか。

( )