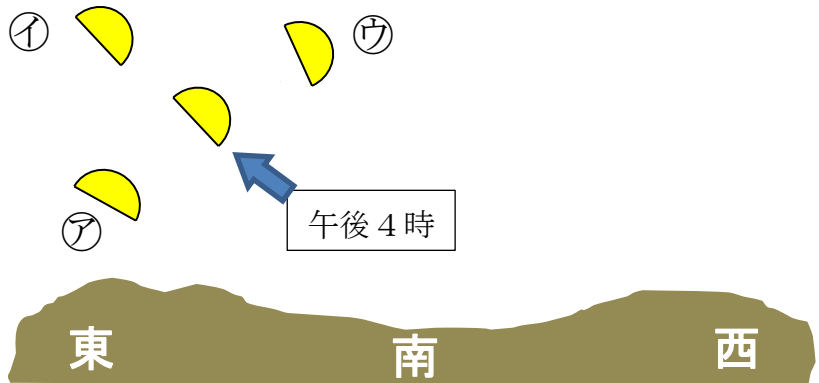


# 15 月と星

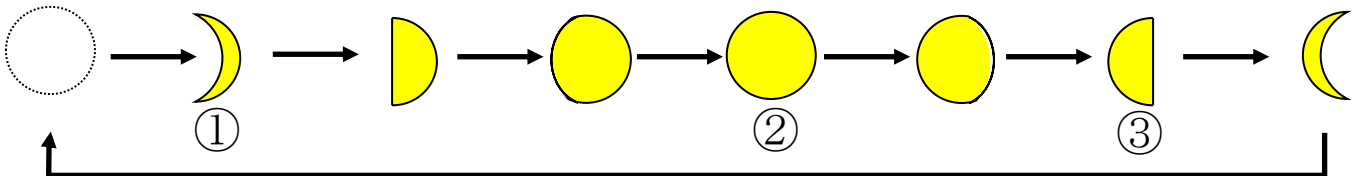
1. ある日の午後4時に月をかんさつすると、矢じるしの位置に月が見えました。



(1) その後、午後6時にふたたび月をかんさつするとき、月ほどの位置に見えますか。㉠～㉢から<sup>えら</sup>び、記号をかきましょう。また理由の文の( )に、方位をかきましょう。

記号	理由
	月は( )の空から出て、( )の空を通り、( )の空へしずむから。

(2) かんさつを続け、月の形が変わるようすを記ろくしました。下の①～③の形の月の名前をかきましょう。



①		②		③	
---	--	---	--	---	--

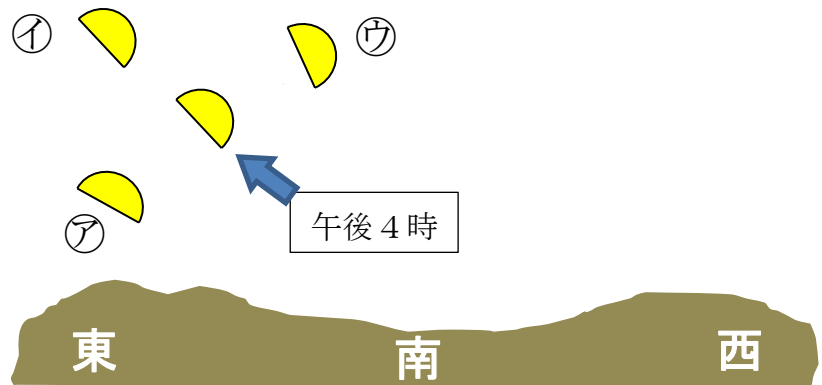
(3) 月は、順にすがたを変えます。①の形の月が次に同じ形になるのは、およそ何日後ですか。(およそ 後)

2. 星や星<sup>せい</sup>ざについて、正しいものに○をかきましょう。

- ( ) 星によって明るさはちがうが、色はすべて同じである。
- ( ) 星や星ざは、時間がたっても位置は変わらない。
- ( ) 星や星ざは、時間がたってもならび方は変わらない。

# 15 月と星

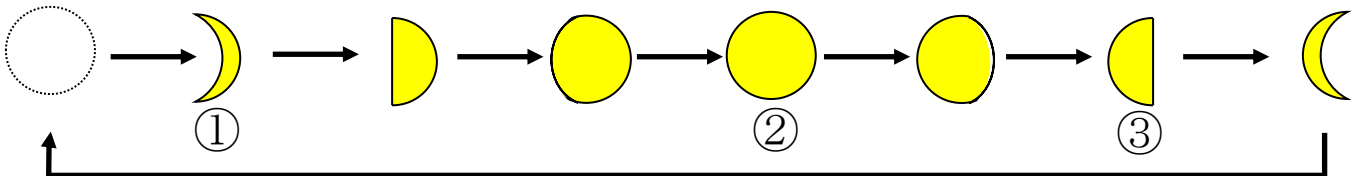
1. ある日の午後4時に月をかんさつすると、矢じるしの位置に月が見えました。



(1) その後、午後6時にふたたび月をかんさつするとき、月ほどの位置に見えますか。㊦～㊨から<sup>えら</sup>び、記号をかきましょう。また理由の文の( )に、方位をかきましょう。

記号	理由
㊨	月は( 東 )の空から出て、( 南 )の空を通り、( 西 )の空へしずむから。

(2) かんさつを続け、月の形が変わるようすを記ろくしました。下の①～③の形の月の名前をかきましょう。



①	三日月	②	満月	③	半月
---	-----	---	----	---	----

(3) 月は、順にすがたを変えます。①の形の月が次に同じ形になるのは、およそ何日後ですか。(およそ **30 日後**)

※1カ月も可

2. 星や星<sup>せい</sup>ざについて、正しいものに○をかきましょう。

- ( ) 星によって明るさはちがうが、色はすべて同じである。
- ( ) 星や星ざは、時間がたっても位置は変わらない。
- ( **○** ) 星や星ざは、時間がたってもならび方は変わらない。