

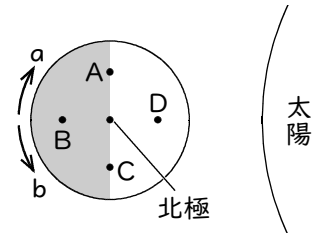
確認テスト

98

名前

得点

1 右図は、地球を北極側から見たようすを表したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 地球は地軸を中心に、1日で1回転している。これを何といいますか。

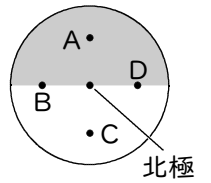
(2) (1)の向きは、a、bのどちらか。記号で答えなさい。

(3) 次の①～④の時間になっているのは、A～Dのどこか。それぞれ記号で答えなさい。

- ① 真夜中 ② 正午 ③ 夕方 ④ 朝

(1)		(2)	
(3)	①	②	③

2 右図は、北極側から見た地球に、太陽の光が当たるようすを示したものである。地球上のA～Dの各地点は何時頃か。次のア～エからそれぞれ選び、記号で答えなさい。



- ア. 0時頃(真夜中) イ. 6時頃(明け方) ウ. 12時頃(正午)
エ. 18時頃(夕方)

A	B	C	D
---	---	---	---

確認テスト

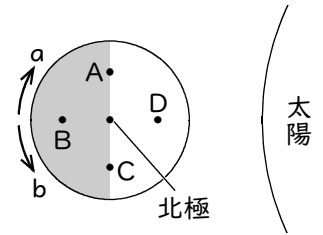
98

名前

解答

得点

1 右図は、地球を北極側から見たようすを表したものである。これについて、次の問いに答えなさい。



(1) 地球は地軸を中心に、1日で1回転している。これを何といいますか。

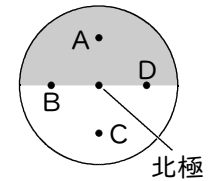
(2) (1)の向きは、a、bのどちらか。記号で答えなさい。

(3) 次の①~④の時間になっているのは、A~Dのどこか。それぞれ記号で答えなさい。

- ① 真夜中 ② 正午 ③ 夕方 ④ 朝

(1)	自転				(2)	b			
(3)	① B	② D	③ A	④ C					

2 右図は、北極側から見た地球に、太陽の光が当たるようすを示したものである。地球上のA~Dの各地点は何時頃か。次のア~エからそれぞれ選び、記号で答えなさい。



- ア. 0時頃(真夜中) イ. 6時頃(明け方) ウ. 12時頃(正午)
エ. 18時頃(夕方)

A	ア	B	イ	C	ウ	D	エ
---	---	---	---	---	---	---	---