



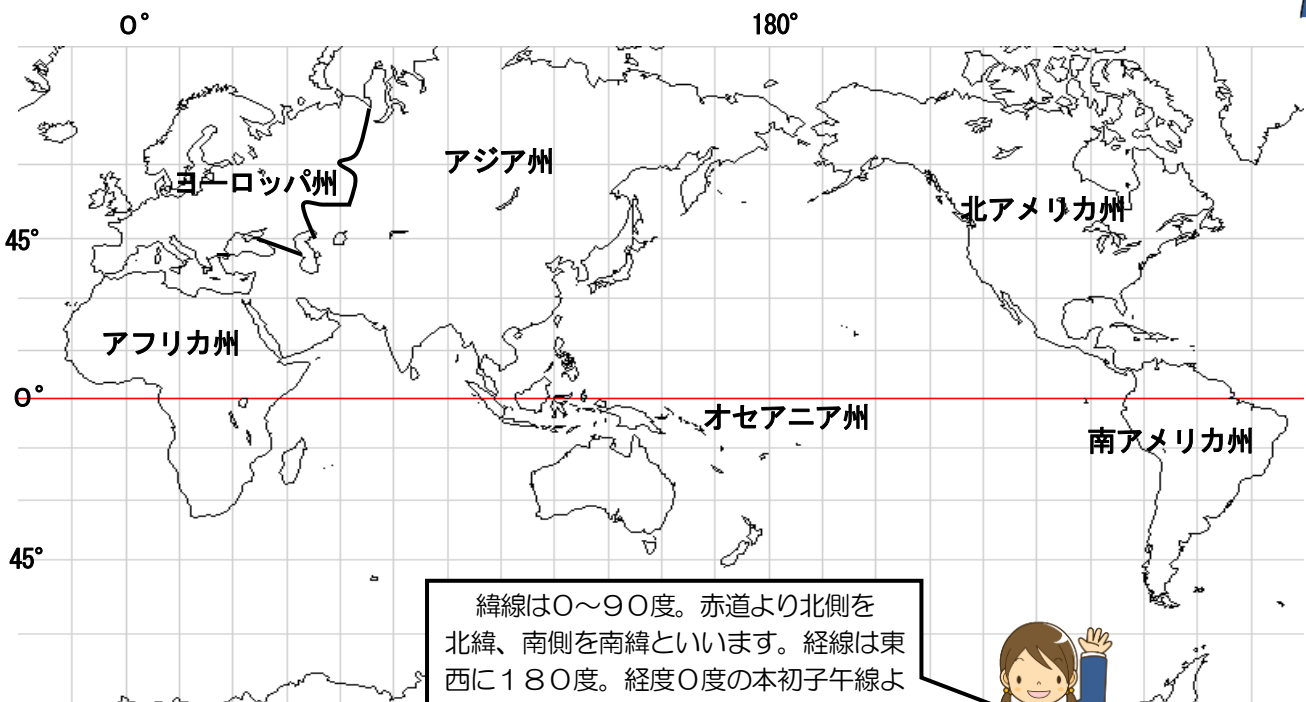
世界の姿は、どのようになっているのかな？  
地球をながめて確かめてみよう。

○ 三大洋と六大陸・・・陸地と海洋の面積はおよそ3：7です。



○ 六つの州に分けられる世界

赤道を0度として、同じ緯度を結んだ線を緯線。北極点から南極点まで、同じ経度を結ぶ線を経線というよ。



緯線は0～90度。赤道より北側を北緯、南側を南緯といいます。経線は東西に180度。経度0度の本初子午線より東側を東経、西側を西経といいます。

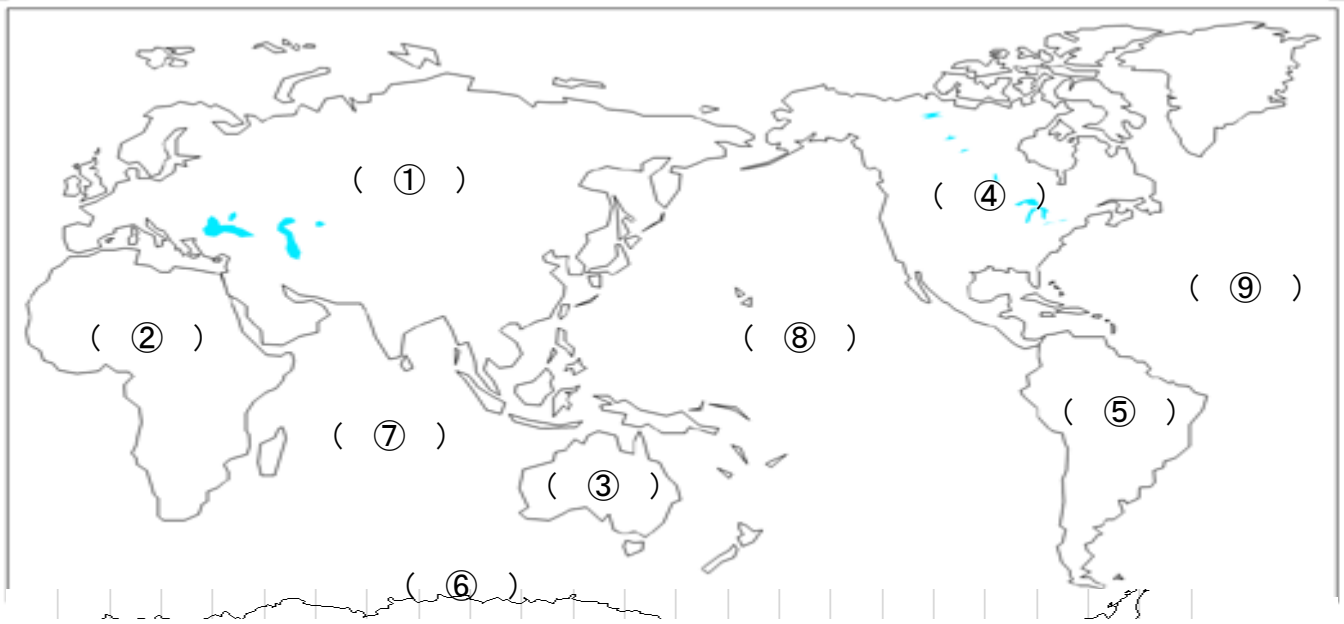


単元名	年組番	17問
1年 地理的分野 世界の姿	氏名	

1. 三大洋と六大陸について、次の地図を見て答えなさい。

(2) 地図中の①～⑨にあてはまる大洋名、大陸名を書きなさい。

- ① ( ) 大陸・② ( ) 大陸・③ ( ) 大陸  
 ④ ( ) 大陸・⑤ ( ) 大陸・⑥ ( ) 大陸  
 ⑦ ( ) 洋・⑧ ( ) 洋・⑨ ( ) 洋



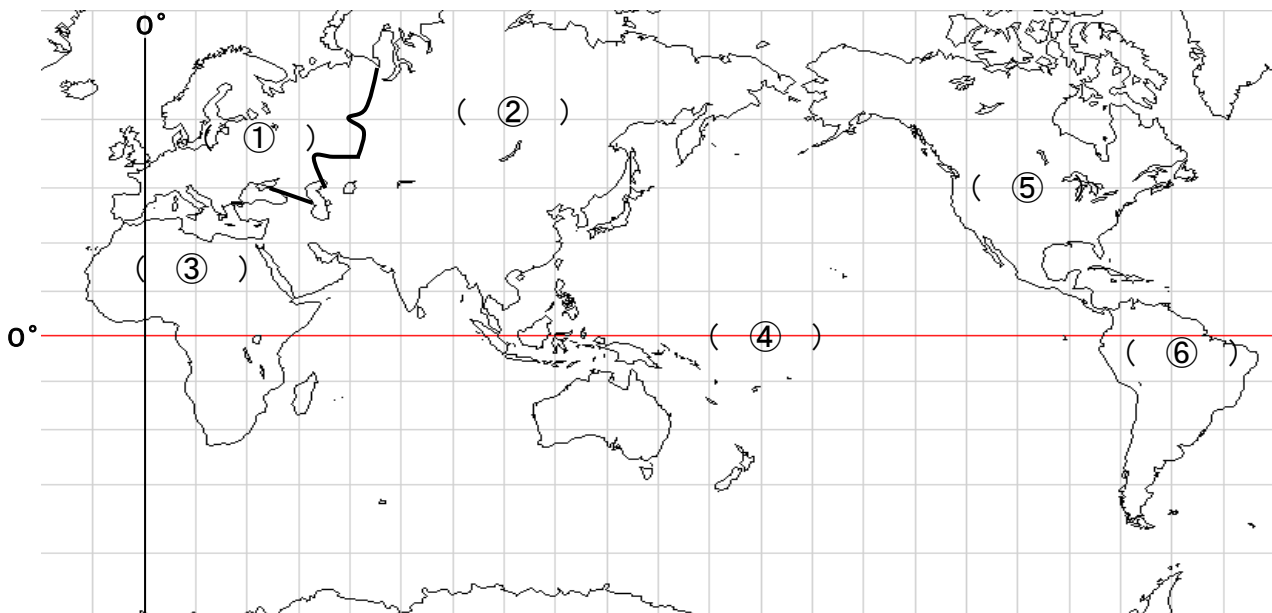
2. 六つの州に分けた下の地図を見て、各問に答えなさい。

(1) 地図中の①～⑥にあてはまる州の名前を書きなさい。

- ① ( ) 州・② ( ) 州・③ ( ) 州  
 ④ ( ) 州・⑤ ( ) 州・⑥ ( ) 州

(2) 地図中の、赤道を0度として、同じ緯度を結んだ線を⑦ ( )。

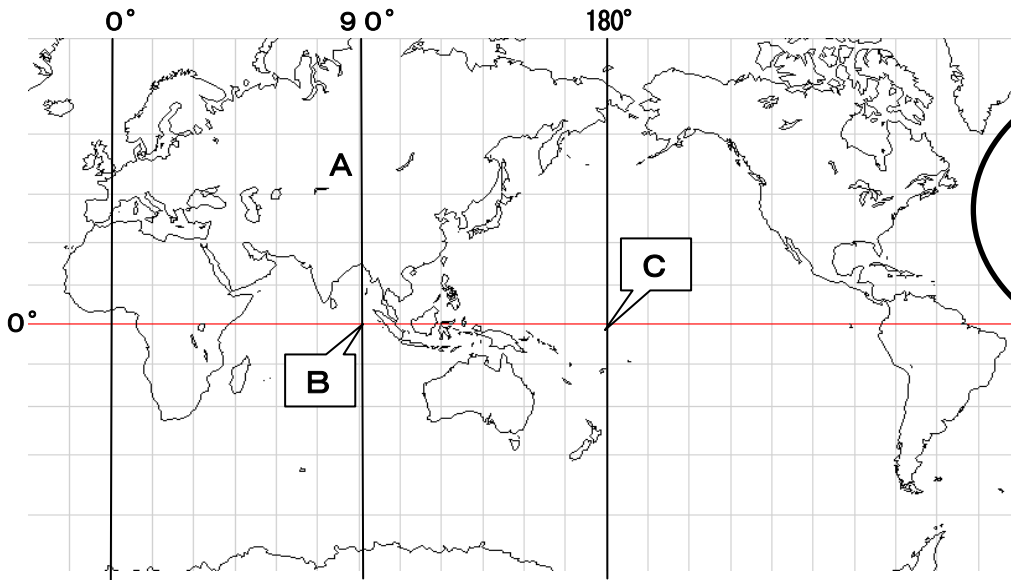
北極点から南極点まで、同じ経度を結ぶ線を⑧ ( ) といいます。



単元名	年組番	9問
1年 地理的分野 世界の姿	氏名	

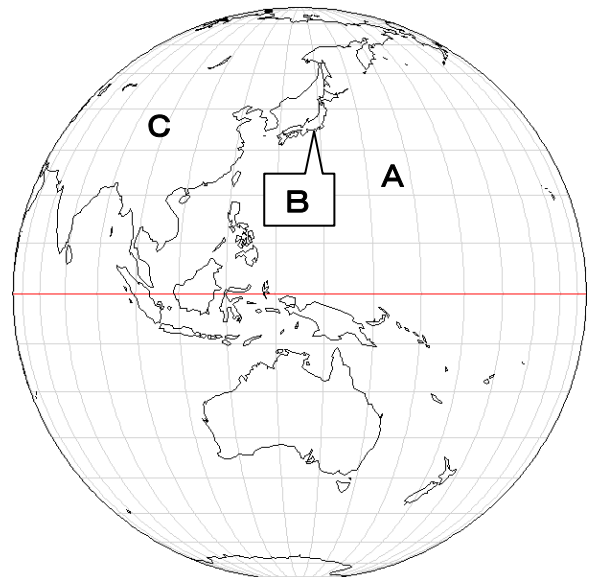
1. 右の地図を見て、次の間に答えなさい。なお、地図中の緯線と経線は、どれも30度の間隔で表しています。

- (1) 地図中のAの大陸名を書きなさい。( )大陸
- (2) 地図中の、経度0度の経線を特に何と言いますか。① ( )  
また、この線が通るイギリスの首都名を書きなさい。② ( )
- (3) 地図中のB-C間の実際の距離を、次のア～エから1つ選びなさい。  
ただし、赤道の全周は約40,000 kmとする。( )  
ア 約5,000 km    イ 約10,000 km    ウ 約15,000 km    エ 約20,000 km



2. 半球を表した右の図を見て、次の間に答えなさい。

- (1) 図中のAの海洋は、三大洋の1つです。Aの海洋名を書きなさい。( )
- (2) 世界の六大陸のうち、全体が赤道より南の南半球に位置する大陸はいくつありますか。( )
- (3) 図に示したCの大陸について述べた文として間違っているものを次のア～エから1つ選びなさい。( )  
ア Cの大陸には世界で最も面積の広い国がある。  
イ Cの大陸には世界で最も人口の多い国がある。  
ウ Cの大陸には2つの州がふくまれている。  
エ Cの大陸には赤道が通っている。



- (4) 図中のBの地点(北緯35度、東経140度)に対して、地球の真裏に位置する地点の緯度と経度を書きなさい。  
緯度 (      度) 経度 (      度)