

1

# 世界の地域構成

## 学習1 地図から見える世界

- 古い地図からは当時の人々の世界のとらえかたを想像できます。
- 世界には、**ユーラシア大陸**、**アフリカ大陸**、**北アメリカ大陸**、**南アメリカ大陸**、**南極大陸**、**オーストラリア大陸**の**六大陸**と多くの島々があります。
- 地球の表面の約3割が陸地、約7割が海洋です。海洋は、**太平洋**、**大西洋**、**インド洋**という**三大洋**(三海洋)と、それに付属する日本海・地中海などからなります。

## 学習2 地球を表す模型

- 地球儀は地球をそのまま小さくした模型です。
- 赤道**と平行に引かれた線を**緯線**、北極点と南極点を結んだ線を**経線(子午線)**といいます。
- 同じ**緯度**を結んだ線を緯線といいます。緯度は、赤道を0度、北極点と南極点をそれぞれ90度として南北に分けます。赤道より北側の北半球は北緯、南側の南半球は南緯で表します。
- 同じ**経度**を結んだ線を経線といいます。北極点からイギリスのロンドンを通り、南極点までを結ぶ線を**本初子午線**といいます。経度は、本初子午線を0度として東西に分け、本初子午線より東側を東経、西側を西経で表し、それぞれ180度まであります。
- およそ北緯36度、東経140度に位置する東京からみた地球上の正反対の位置は、南緯36度、西経40度になります。
- 地球は、1日で1回転し(自転)、1年で太陽の周りを1周します(公転)。地球の回転する軸が傾いているため、高緯度の地域では、夏に太陽が沈まない**白夜**が見られます。

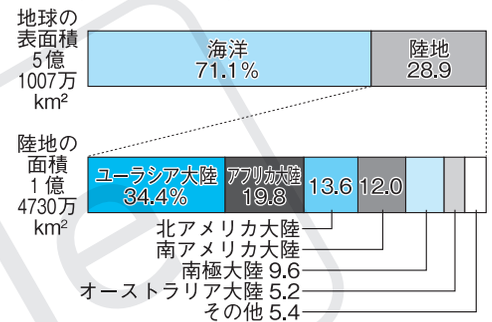
## 学習3 地球儀から世界地図へ

- 地球儀は、地球をそのまま縮めた模型なので、面積や方位、距離、形などを正しく表しています。
- 地球儀は、持ち運びに不便で、世界全体を一度に見ることができません。そこで、持ち運びしやすく、世界全体を一度に見ることができる**世界地図**がつけられました。
- 世界地図は、地球儀のように面積や方位、距離、形などを一度に正しく表すことができないため、用途に応じてさまざまな地図がつけられました。

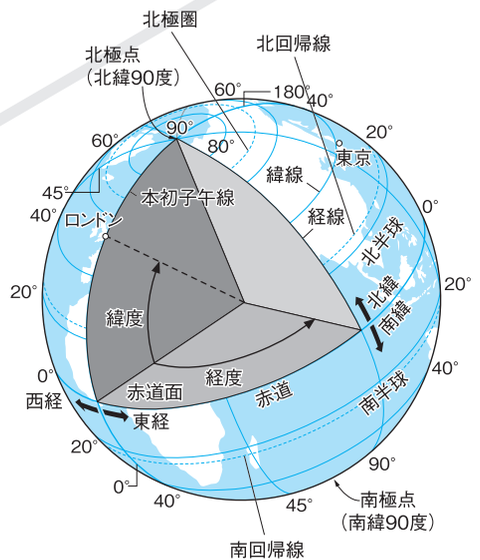
### ▼六大陸と三大洋



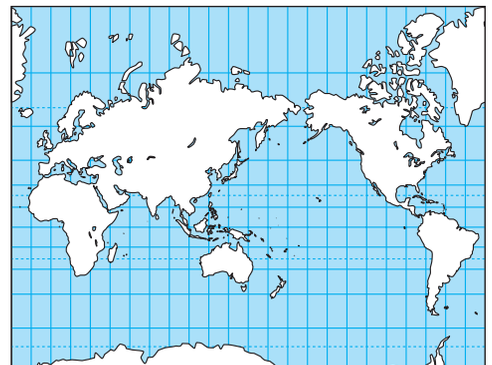
### ▼海洋と陸地の面積の割合 (理科年表 2024など)



### ▼地球上の位置を表す基準



### ▼角度が正しい地図



**note** さまざまな世界地図の描きかた

- ・メルカトル図法…緯線と経線が直角に交わる。
- ・正距方位図法…図の中心からの距離と方位が正しい。
- ・モルワイデ図法…面積が正しい。

**学習4** 200近くの国々からなる世界

- 世界は、アジア、ヨーロッパ、アフリカ、北アメリカ、南アメリカ、オセアニアの6州に分けられます。これらの州には、さまざまな国(独立国)や地域が属しています。
- それぞれの州はさらに細かく区分できます。たとえば、日本・中国・韓国などは、東アジアに含まれます。
- 第二次世界大戦終結後の1945年には、世界平和をめざして国際連合(国連)がつけられました。
- かつてアフリカ州やアジア州には独立していない植民地がありましたが、今はほとんどが独立し、国連に加盟しています。
- 世界で最も大きな国はロシア連邦で、最も小さな国はバチカン市国です。日本の面積は約38万km<sup>2</sup>です。
- 世界の人口の約60%はアジア州に集中しており、インド・中国の人口は10億人を超えています。世界で最も人口が少ない国はバチカン市国です。

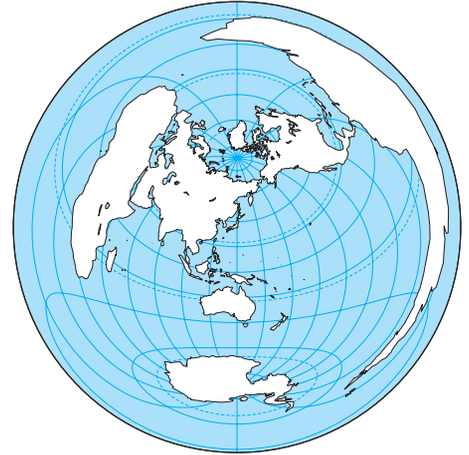
**学習5** 「ユニオンジャック」はどこにある？

- イギリスの国旗は「ユニオンジャック」とよばれます。
- オーストラリアやニュージーランドは、かつてイギリスの植民地であったため、イギリスの国旗であるユニオンジャックが国旗にえがかれています。
- カナダ・南アフリカ共和国もユニオンジャックを国旗に取り入れていましたが、現在はちがうデザインのものに変えています。
- イスラム教徒の多い国では、イスラム教の象徴である緑色とともに、月と星が国旗にえがかれています。
- 国境は、山、川、海などの自然の地形を利用して決めたものや、緯線、経線を利用して決めたものなどがあります。
- どの国にも、国名が付けられた由来があります。

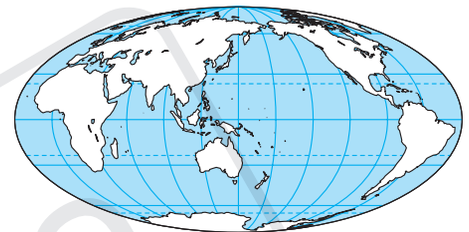
**note** 国名の由来

- ・エクアドル…国内を通る赤道をスペイン語で表した国名。
- ・コロンビア…探検家コロンブスの名にちなんだ国名。
- ・ベネズエラ…イタリアの都市ベネチアにちなんだ国名。

▼図の中心からの距離と方位が正しい地図



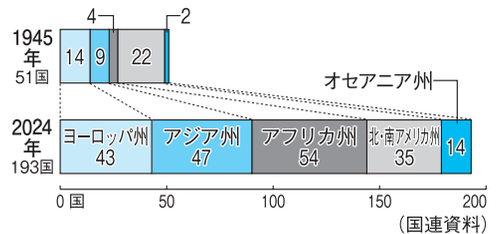
▼面積が正しい地図



▼主な国の位置



▼国連加盟国数の変化



▼世界の国旗



※カナダの国旗には、かえでの葉がえがかれ、ネパールの国旗は、ヒマラヤの山々の形がかたどられています。

# 確認問題

●一問一答● 次の問いに答えなさい。

学習1

□(1) 地図中の㉔の大陸を何と  
いうか。

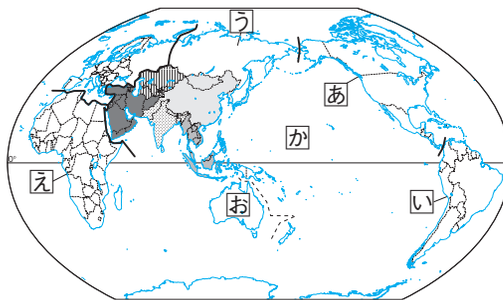
□(2) 地図中の㉕の大陸を何と  
いうか。

□(3) 地図中の㉖の大陸を何と  
いうか。 **世界最大の大陸。**

□(4) 地図中の㉗の大陸を何と  
いうか。

□(5) 地図中の㉘の大陸を何と  
いうか。 **世界最小の大陸。**

□(6) 地図中の㉙の海洋を何と  
いうか。



(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

学習2

□(7) 同じ緯度を結んだ線を何と  
いうか。

□(8) (7)の線のうち、緯度0度の線を  
とくに何と  
いうか。

**太陽から受けるエネルギーは(8)付近で最大になるため、低緯度では気温が高くなる。**

□(9) 同じ経度を結んだ線を何と  
いうか。

□(10) (9)の線のうち、イギリスのロンドンを通る  
経度0度の線をとくに何と  
いうか。 **イギリスの旧グリニッジ天文台を通る。**

□(11) 高緯度の地域で見られる、夏でも太陽が沈まない現象を何と  
いうか。

**緯度が66.6度以上の北極圏や南極圏で夏の季節に見られる。**

□(12) 距離・形・面積・方位が正しく表される、地球をそのまま小さくした  
模型を何と  
いうか。

□(13) (12)とちがい、持ち運びしやすく、世界全体を一度に見ることのできる  
ものを何と  
いうか。

□(14) 正距方位図法は、図の中心からの距離と何が正しい地図か。

**正距方位図法は航空機の飛行経路を調べるのに使われる。**

□(15) モルワイデ図法は何が正しい地図か。

□(16) アジア州を細かく区分したとき、日本や中国が属する地域を何と  
いうか。

□(17) 主権を持っている国のことを何と  
いうか。

□(18) 第二次世界大戦終結後の1945年に、世界平和をめざしてつくられた組  
織を何と  
いうか。 **2024年現在、193か国が加盟している。**

□(19) 各国の文化や歴史が織り込まれていることが多い、国を象徴する旗の  
ことを何と  
いうか。

□(20) 山や川などの自然をもとにしたものなどがある、国と国との境界を何  
と  
いうか。 **経線や緯線を利用した国境も見られる。**

(7)

(8)

(9)

(10)

(11)

(12)

(13)

(14)

(15)

(16)

(17)

(18)

(19)

(20)

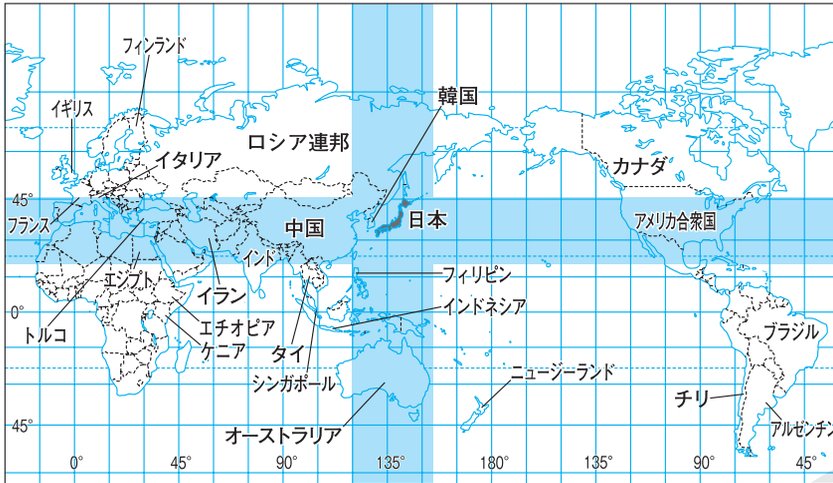
学習3

学習4

学習5

# 基本問題

1 次の地図を見て、あとの問いに答えなさい。



□(1) ①日本と同じ緯度の範囲にある国、②日本と同じ経度の範囲にある国を、次の語群から3つずつ選びなさい。

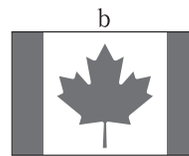
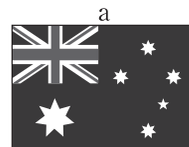
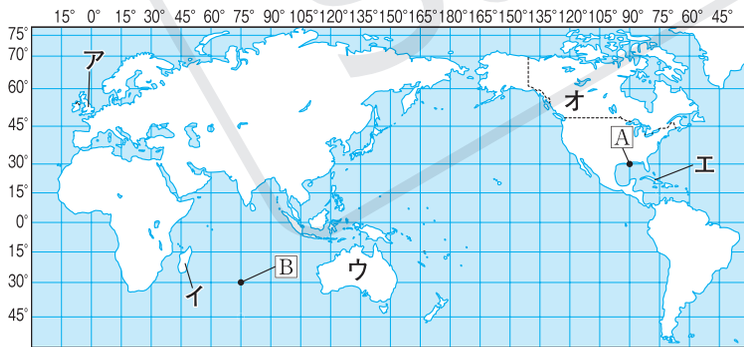
語群 { オーストラリア      韓国      イラン }  
       { アメリカ合衆国      フィリピン      トルコ }

(2) 次の①～④の説明にあてはまる国を、地図中からぬき出して書きなさい。なお、④は2つの国をぬき出して書きなさい。

- ① 本初子午線が通っている国で、国旗は「ユニオンジャック」とよばれる。
- ② 世界一面積の小さいバチカン市国が、首都の市内にある。
- ③ 世界最大の面積をもつ国で、世界の陸地の約8分の1を占める。
- ④ アジア州に属し、人口が10億人を超える。

①	
(1)	
②	
(2)	③
④	

2 次の地図を見て、あとの問いに答えなさい。



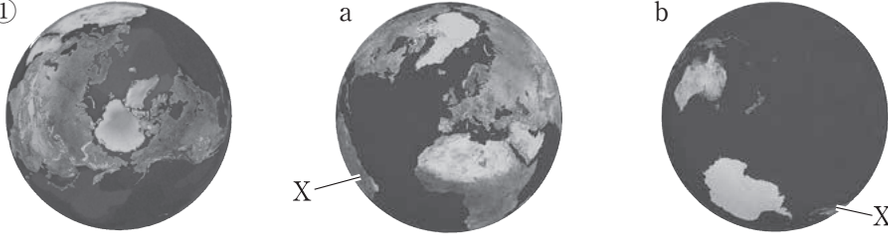
- (1) 地図中のA、Bの地点の緯度と経度を書きなさい。
- (2) 「北緯15度、西経75度」・「南緯45度、東経75度」の位置を、地図にかき入れなさい。
- (3) 次の地点の、地球上の正反対の位置の緯度と経度を書きなさい。  
 ① 北緯20度、東経60度      ② 南緯45度、西経100度
- (4) a、bのような、国のシンボル(象徴)を何というか。
- (5) a、bの国名を書きなさい。また、a、bの国の位置を、地図中のア～オから選びなさい。
- (6) 次のX～Zの国名を書きなさい。  
 X 「赤道」という意味をもつ国。      Y コロンブスに由来した国名。  
 Z イタリアの都市「ベネチア」にちなむ国。

(1)	A	北緯	度	西経	度
	B	南緯	度	東経	度
(2)	地図中に記入				
	①				度
(3)	②				度
					度
(4)					
(5)	a	国名			
		位置			
(6)	X				
	Y				
	Z				

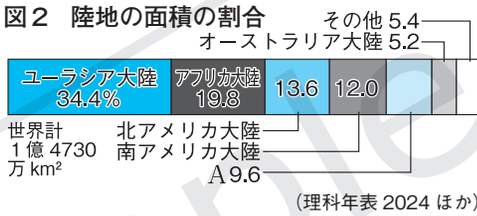
# 練習問題

1 次の図を見て、あとの問いに答えなさい。

図1 ①



- (1) 図1の①は、北極を中心に見た地球である。このように、赤道より北半分の地球を何というか。
- (2) 地球の海と陸の割合はおよそどれくらいになるか。次のア～エから選びなさい。  
ア 9 : 1    イ 3 : 2    ウ 7 : 3    エ 1 : 1
- (3) 図1のa・bに見えている、世界の3つの海洋をまとめて何というか。
- (4) 図1のa・bに見えているXの大陸名を書きなさい。
- (5) 図1のbに見えている大陸のうち、1つの国だけがある大陸名を書きなさい。
- (6) 図2のAの大陸名を書きなさい。
- (7) 図2のユーラシア大陸の面積を、小数第1位を四捨五入して、整数で書きなさい。

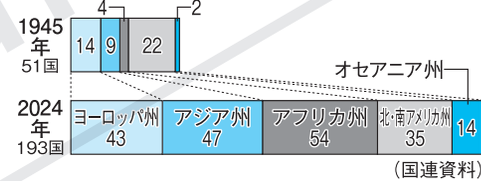


(1)	
(2)	
(3)	
(4)	大陸
(5)	大陸
(6)	大陸
(7)	万km <sup>2</sup>

2 次の問いに答えなさい。

- (1) 次の文章中の①にあてはまる州名を書きなさい。また、②、③にあてはまる数字を、右のグラフを見て、小数第1位を四捨五入して、整数で書きなさい。

国連加盟国数の変化



1945年10月に発足した国際連合(国連)の当時の加盟国数は51か国であった。このとき、( ① )州やアフリカ州には独立していない地域があったが、現在はそのほとんどが独立した。1945年から2024年にかけて、国連加盟国数は約( ② )倍に増えた。とくに、①州の加盟国数は約5倍に、アフリカ州の加盟国数は約( ③ )倍に増えた。

- (2) 世界で最も人口が多い州を、上のグラフから1つ選びなさい。

(3) 右の国旗を見て、次の問いに答えなさい。

- ① この国旗には、ユニオンジャックがえがかれている。ユニオンジャックを国旗とし、正式な国名を「グレートブリテンおよび北アイルランド連合王国」という国はどこか。



- ② **表現力** この国旗はオーストラリアの国旗である。国旗からわかる、オーストラリアと①の国との歴史的な関係を書きなさい。

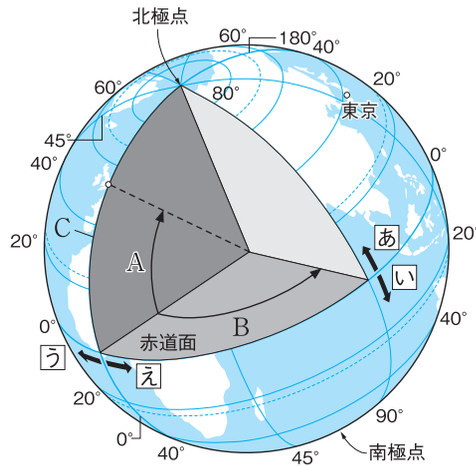
- (4) 国境について述べた文として正しいものを、次のア～エから2つ選びなさい。

- ア 自然の地形を利用した国境がある。      イ 緯線は国境に利用できない。
- ウ 自由に行き来できる国境はない。      エ 国境が決まっていない場所もある。

(1)	①
(1)	②
(1)	③
(2)	州
(3)	①
(3)	②
(4)	.

③ 右の図を見て、次の問いに答えなさい。

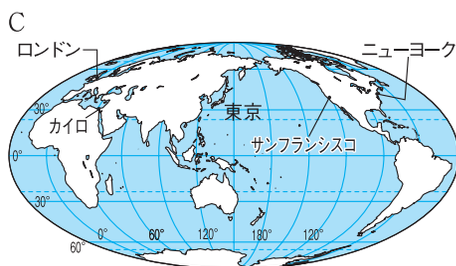
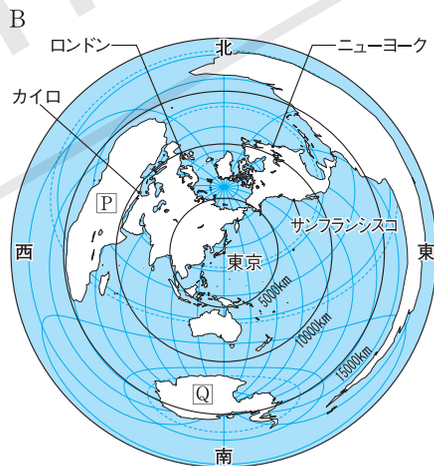
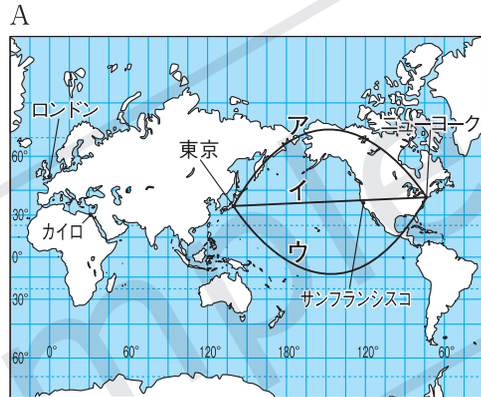
- (1) Aは、赤道面からの角度を示している。  
Aの角度を何というか。
- (2) ㊦は赤道より北、㊧は赤道より南を表している。㊦・㊧の地域のAの角度を、それぞれ何とよぶか。
- (3) Cの経線を何というか。漢字5字で書きなさい。
- (4) Cの経線が通るイギリスの首都名を書きなさい。
- (5) BはCの経線からの角度を示している。  
Bの角度を何というか。
- (6) Cより西側の㊨、Cより東側の㊩の地域のBの角度をそれぞれ何とよぶか。



(1)	
(2)	㊦
(2)	㊧
(3)	
(4)	
(5)	
(6)	㊨
(6)	㊩

④ 右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- (1) A～Cの図法の特徴を、次のア～ウからそれぞれ選びなさい。  
ア 緯線と経線が直交しているので、角度が正しく表せる。高緯度ほど形がゆがむ。  
イ 面積が正しい。  
ウ 中心からの距離と方位が正しい。
- (2) A～Cの図法の名を、次のア～ウからそれぞれ選びなさい。  
ア 正距方位図法   イ メルカトル図法  
ウ モルワイデ図法
- (3) 東京から見て、次の都市はどの方位にあるか、8方位で答えよ。  
□① カイロ  
□② サンフランシスコ
- (4) Aの地図で、東京からニューヨークへ行くときの最短距離は、地図のア～ウのどれか、Bの地図を参考にして選びなさい。
- (5) 東京から真東に向かうとき、最初に通過する大陸を次のア～ウから選びなさい。  
ア 南アメリカ大陸   イ 北アメリカ大陸  
ウ ユーラシア大陸
- (6) ロンドンとニューヨークでは、どちらが東京に近いか、書きなさい。
- (7) Bの地図のP、Qの大陸を、次のア～エからそれぞれ選びなさい。  
ア オーストラリア大陸   イ 南極大陸  
ウ ユーラシア大陸       エ アフリカ大陸
- (8) 東京から北に向かって地球を一周したときに通らない大洋名を書きなさい。
- (9) **表現力** 地球儀と比べた世界地図の利点を1つ書きなさい。



(1)	A
(1)	B
	C
(2)	A
(2)	B
	C
(3)	①
(3)	②
(4)	
(5)	
(6)	
(7)	P
(7)	Q
(8)	
(9)	