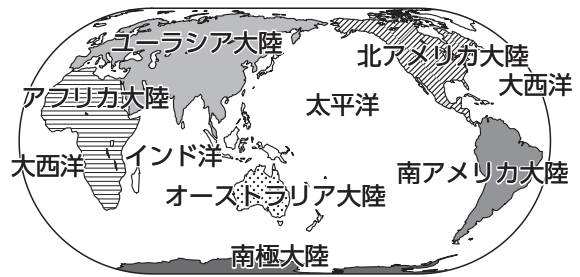


世界のすがた

1 陸地と海洋

- ① **地球**…地球の表面積は、約5億1000万km²。陸地と海洋の割合は、**陸地：海洋 = 3：7**。
陸地：約1億5000万km²、海洋：約3億6000万km²
- ② **陸地**…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、オーストラリア大陸、南極大陸の6大陸と島々。
- ③ **海洋**…太平洋、大西洋、インド洋の3大洋とそれに付随する小さな海。

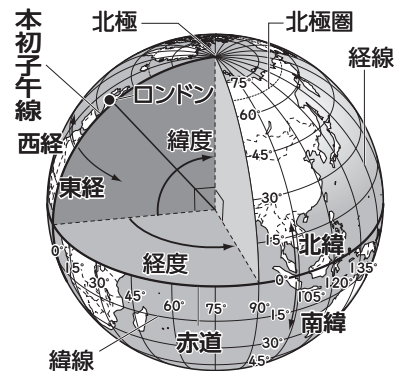
世界の6大陸と3大洋



2 地球上の位置

- ① **緯度**…地球上の南北の位置を示す。赤道を緯度0度として、南側を南緯、北側を北緯という。南北をそれぞれ90度に分割。
- ② **経度**…地球上の東西の位置を示す。イギリスのロンドンを通る本初子午線を経度0度として、東側を東経、西側を西経という。東西をそれぞれ180度に分割。

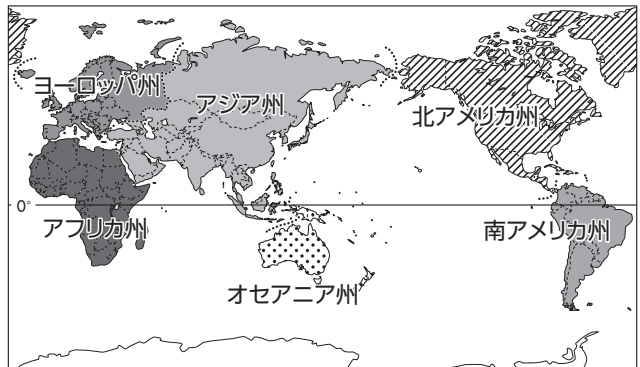
緯度と経度



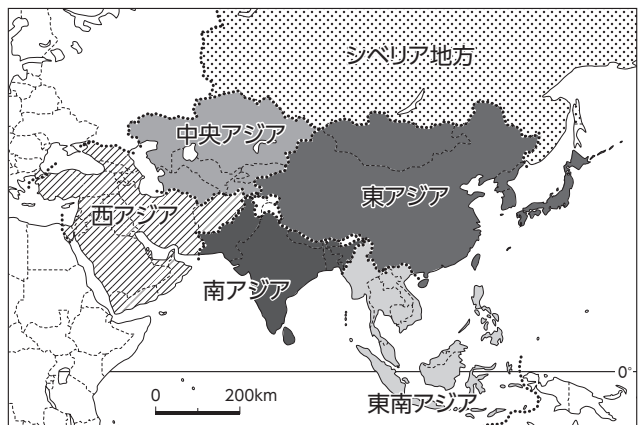
3 世界のすがた

- ① 6つの州…ヨーロッパ州、アジア州、アフリカ州、北アメリカ州、南アメリカ州、オセアニア州。
ユーラシア大陸の西側と東側
- ② **アジア州**…アジア州はさらに、シベリア地方、中央アジア、西アジア、東アジア、南アジア、東南アジアの6つに分けられる。
オーストラリア大陸と周辺の島々からなる
- ③ **南北アメリカ**…くらしている民族のちがいで、北アメリカ州のアメリカとメキシコを境に、**アングロアメリカ**、**ラテンアメリカ**に分ける。
アメリカとカナダ メキシコ以南
- ④ **標準時**…各国が標準として定めている時間。
東西に広い国は、複数の標準時を設定
標準時と標準時の時間の差を**時差**という。**経度差15度**で、**1時間の時差**が生まれる。
- ⑤ **標準時子午線**…各国の標準時の基準となる経線。日本の標準時子午線は、東経135度の線。
- ⑥ **日付変更線**…1日の始まりと終わりを定めた線。西から東へ通過したときは1日おくらせ、東から西へ通過したときは1日進める。およそ**経度180度**にそって設定。

世界の6州

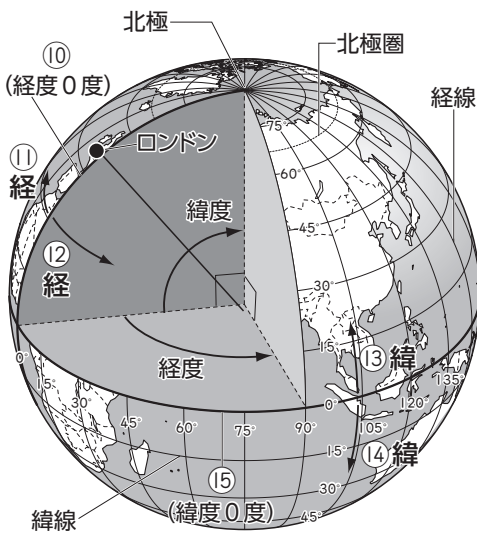
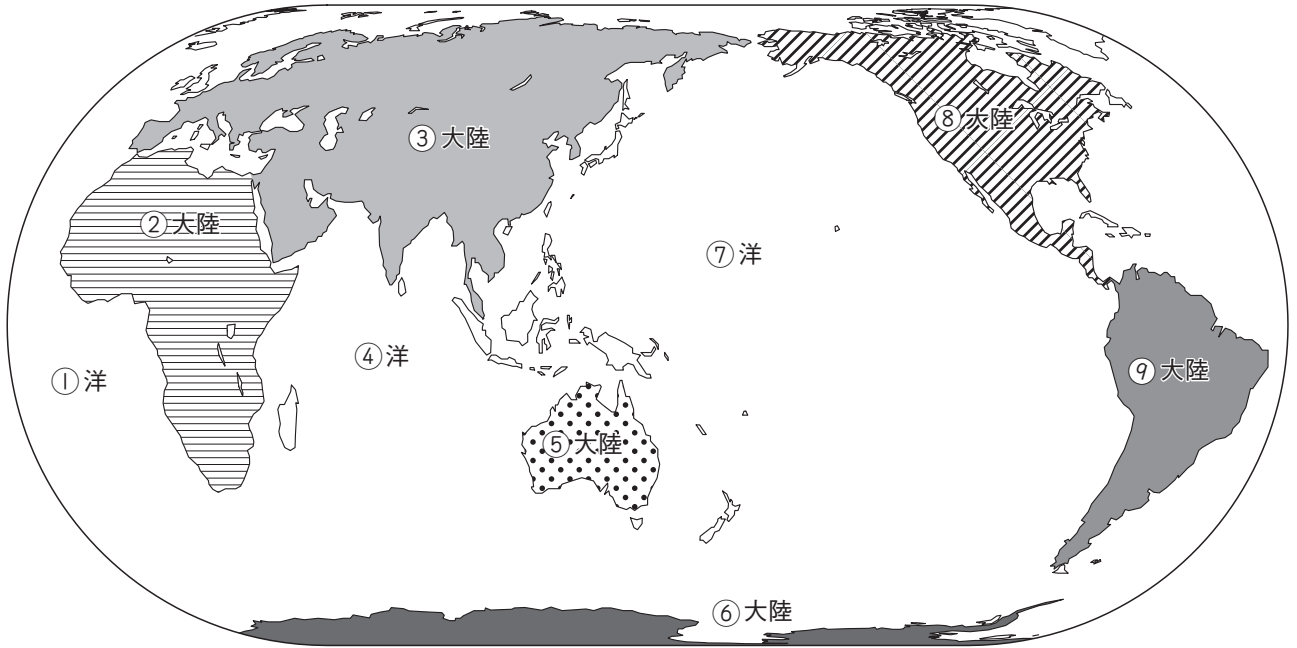


アジア州の区分



図でまとめよう

1 図の①～⑧にあてはまることばを書きなさい。



東京とロンドンの時差の求め方

(1)それぞれの都市の標準時子午線を調べる

とうきょう
東京の標準時子午線は
東経 ⑬ 度線
ロンドンの標準時子午線は経度0度線

(2)それぞれの都市の標準時子午線の経度差を調べる

$135 - 0 = 135$ 度
計算に注意
経度差
東経と西経の場合は足し算になる

(3)経度差15度で時差は1時間→

$135 \div 15 =$ ⑭ 時間
時差

⑮ 度
でわる

①	洋
②	大陸
③	大陸
④	洋
⑤	大陸

⑥	大陸
⑦	洋
⑧	大陸
⑨	大陸
⑩	

⑪	経
⑫	経
⑬	緯
⑭	緯
⑮	

⑯	
⑰	
⑱	

1 陸地と海洋

- (1) 地球の表面積のうち、陸地がしめる割合は、およそ何割にあたりますか。
- (2) 世界に6つある大陸のうち、最も広い大陸を何といいますか。
- (3) 世界に6つある大陸のうち、最も南にある大陸を何といいますか。
- (4) 3大洋とよばれる海洋のうち、最も広い海洋を何といいますか。
- (5) 3大洋とよばれる海洋のうち、アフリカ大陸の東側、オーストラリア大陸の西側に位置する海洋を何といいますか。

2 地球上の位置

- (1) 地球上の南北を示す緯度は、緯度0度の点を結んだ線を基準としています。この緯線を何といいますか。
- (2) 地球上の南北の位置を示す緯度で、(1)の線よりも南側を何といいますか。
- (3) 地球上の東西の位置を示す経度は、イギリスのロンドンを通る経線を基準としています。この経線を何といいますか。
- (4) 地球上の東西の位置を示す経度で、(3)の線よりも西側を何といいますか。

3 世界のすがた

- (1) 世界の6つの州のうち、ユーラシア大陸の西側に位置する州を何といいますか。
- (2) 世界の6つの州のうち、オーストラリア大陸と、その周辺の島々をふくんだ州を何といいますか。
- (3) 世界の6つの州のうち、アジア州はさらに6つに分けることができます。シベリア地方、中央アジア、西アジア、南アジア、東南アジアとあともう1つは何ですか。
- (4) 南北アメリカを、くらしている民族のちがいで2つに分けたとき、メキシコ以南を何アメリカといいますか。
- (5) 世界の国が、それぞれ標準として定めている時間を何といいますか。
- (6) (5)が、ある国で午後1時のとき、別のある国では午前1時になります。こうした時間の差を何といいますか。
- (7) ほぼ経度180度にそって設定されている、1日の始まりと終わりを定めた線を何といいますか。

1

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____
- (4) _____
- (5) _____

2

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____
- (4) _____

3

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____
- (4) _____
- (5) _____
- (6) _____
- (7) _____

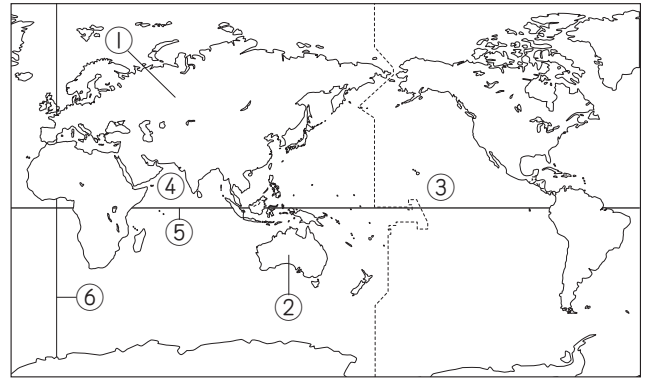
1 右の地図をみて、次の問いに答えなさい。

(1) 地図中の①は、世界で面積が最も広い大陸です。この大陸を何とといいますか。

()

(2) 地図中の②は、世界で面積が最も小さい大陸です。この大陸を何とといいますか。

()



(3) 地図中の③は、世界で面積が最も広い海洋です。この海洋を何とといいますか。

()

(4) 地図中の④は、3大洋のうちで面積が最も小さい海洋です。この海洋を何とといいますか。

()

(5) 地図中の①、②をふくめた6大陸と地図中の③、④をふくめた3大洋を、それぞれ合計した面積を比べると、どちらが広くなりますか。

()

(6) 地図中の⑤は赤道です。この線を境にして地球上の位置を示す場合、北側を何とといいますか。

()

(7) 地球上の東西の位置は、地図中の⑥の本初子午線を経度0度として、東西をそれぞれ何度ずつに分割していますか。

()

2 右の地図をみて、次の問いに答えなさい。

(1) 地図中の①の大陸には、2つの州があります。正しい州の組み合わせを、次のア～ウから1つ選びなさい。

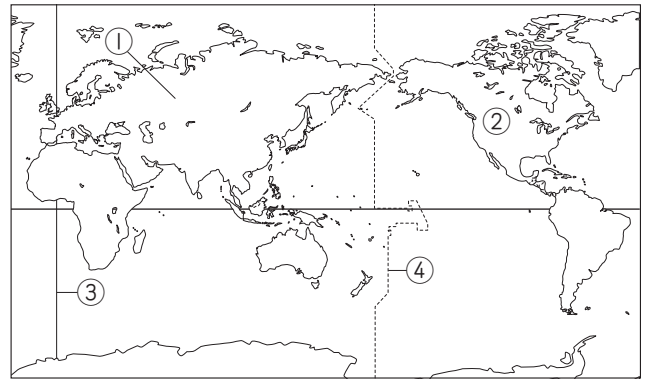
ア アジア州・アフリカ州 ()

イ アジア州・ヨーロッパ州

ウ ヨーロッパ州・オセアニア州

(2) 地図中の②の大陸を、民族のちがいで分けた場合、いくつに分けられますか。

()



(3) イギリスの標準時は地図中の③の線が基準で、日本の標準時は東経135度の線が基準です。2つの国の時差は何時間ありますか。

()

(4) 地図中の④の線について、次の問いに答えなさい。

① この線を何とといいますか。

()

② この線は、何度の経線にそって設定されていますか。

()

③ この線を西から東へ通過した場合、日付は1日おくらせますか、それとも1日進めますか。

()



思考力のとびら

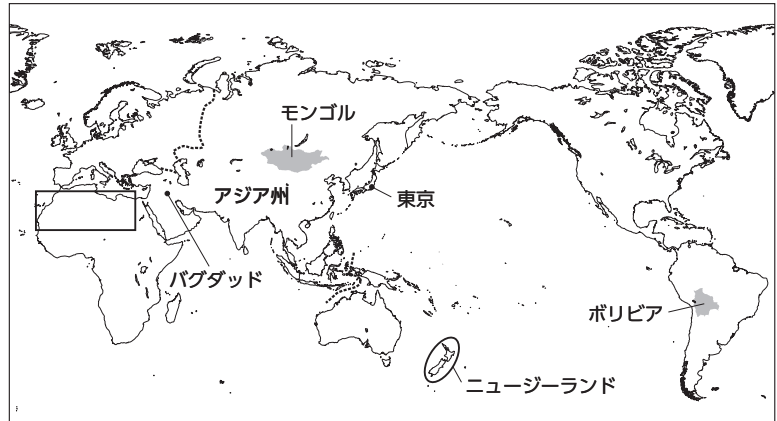
1 右の地図をみて、次の問いに答えなさい。

(1) 地図には、世界の6つの大陸(6大陸)のうち5つの大陸がえがかれています。地図にえがかれていないのは何大陸ですか。

()

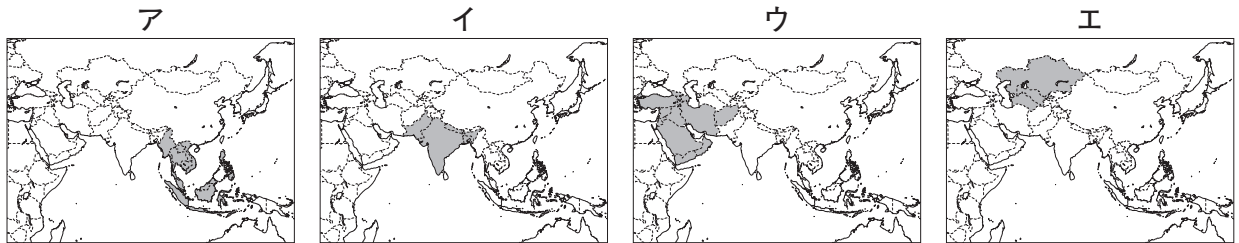
(2) 世界の6つの州のうち、地図中のニュージーランドがふくまれる州は何州ですか。

()



(3) 地図中のアジア州は、さらに6つに分けられます。次のア～エのうち、南アジアを示したものを1つ選びなさい。

()

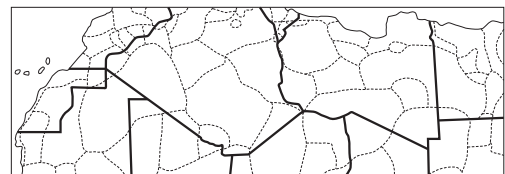


(4) 地図中のバグダッドの標準時子午線は東経45度です。東京が4月1日午前2時のとき、バグダッドは何月何日何時ですか。午前・午後をつけて答えなさい。

()

(5) 右の資料は、地図中の で囲まれた部分を拡大したものです。この資料の国境線には、かつてヨーロッパの国々が、民族分布とは関係なく領土を分割した特ちょうがみられます。その特ちょうを簡単に書きなさい。

()



——は国境線を示す。
(国境線の一部に未確定部分がある。)
.....は民族分布のおよその範囲を示す。

(世界民族言語地図など)

(6) 地図中に で示した内陸国とよばれている国の特ちょうを簡単に書きなさい。

()

(7) 右のグラフは、石炭と鉄鉱石の国別産出量を示したものです。グラフを正しく読み取っている文を、次のア～エから1つ選びなさい。

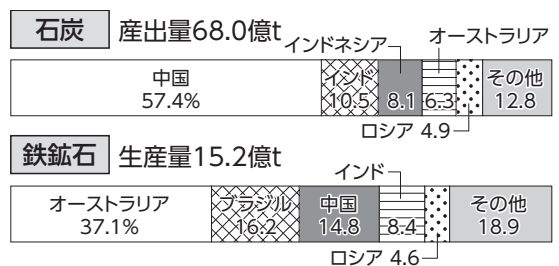
()

ア 中国の石炭の産出量は、約39億tである。

イ 石炭、鉄鉱石ともにグラフにない国が属する州は、北アメリカ州だけである。

ウ オーストラリアの石炭と鉄鉱石の産出量では、石炭の方が多い。

エ 石炭、鉄鉱石の両方の産出量上位3位までに入っているのは、中国とオーストラリアだけである。



(2020年)

(2023/24年版「日本国勢図会」)

2 次の問いに答えなさい。

(1) 地図中の東北地方の中で、県名とことなる県庁所在地名を2つ答えなさい。

() ()

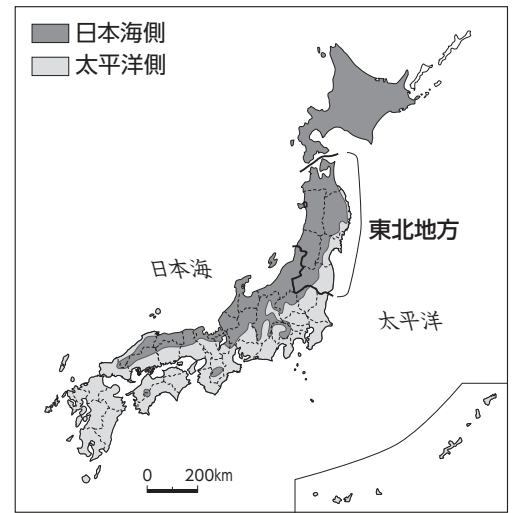
(2) すべての都道府県が海に面している地方を、次のア～エから1つ選びなさい。

ア 関東地方 イ 中部地方
ウ 近畿地方 エ 中国・四国地方

(3) 地図中の太平洋側と日本海側の区分は、どのような持ちょうで区分されていますか。正しいものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア 冬に気温が高い地域と低い地域。
イ 夏に気温が高い地域と低い地域。
ウ 冬に雪が多い地域と晴れが多い地域。
エ 夏に雨が多い地域と晴れが多い地域。

(4) 右の表中のア～エは、都道府県を面積の大きい順、面積の小さい順、人口の多い順、人口の少ない順に並べたもののいずれかです。人口の少ない順に並べたものを、ア～エから1つ選びなさい。



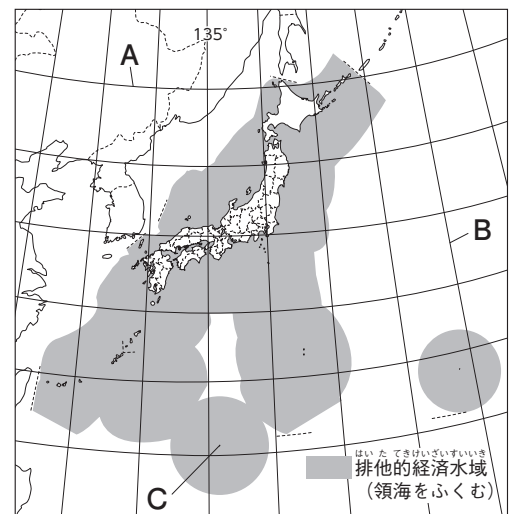
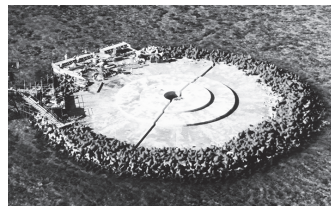
ア	イ	ウ	エ
鳥取県	香川県	東京都	北海道
島根県	大阪府	神奈川県	岩手県
高知県	東京都	大阪府	福島県
徳島県	沖縄県	愛知県	長野県
福井県	神奈川県	埼玉県	新潟県

3 次の問いに答えなさい。

(1) 右の地図中のAは緯度、Bは経度を示しています。Aの緯度とBの経度を正しく組み合わせたものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア Aは北緯40度、Bは東経140度
イ Aは北緯45度、Bは東経155度
ウ Aは北緯40度、Bは東経155度
エ Aは北緯45度、Bは東経140度

(2) 地図中のCは沖ノ鳥島で、波の侵食によって水没のおそれがあったため、右の写真のような護岸工事が行われました。この工事の目的を、簡単に書きなさい。



()

(3) 右の図を見て、国の領域について述べた文として正しいものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア 領土はA、領海はB、領空はAの上空である。
イ 領土はAとB、領空はAとBの上空である。
ウ 領土はA、領海はB、領空はAとBの上空である。
エ 領土はA、領海はBとC、領空はA、B、Cの上空である。

