

中学

わからないをできるにかえる

ベースライン

社会 全



世界のすがたや緯度・経度、世界地図等の問題集
中学社会 | 中学ベースライン



本書の構成と使い方

本書は、1回6ページ（3ページ×2単元）の構成です。確実に基礎が身につくよう、学習事項を厳選して、^{げんせん}ていねいにわかりやすく解説しています。できなかった問題は繰り返し取り組みましょう。



4ページは、主に授業で

2ページは、主に家庭学習で

- 1 チェック** …… 各単元の重要ポイントを、図や表を多用してわかりやすく解説しています。重要用語は、付属の赤シートでかくしながら繰り返し確認しましょう。
- 2 練習問題 A** …… 単元内容を理解できたか問題を解いて確認します。チェックと練習問題はタイトルごとに対応しているので、チェックをヒントにして問題を解くこともできます。
- 3 練習問題 B** …… 練習問題Aと同じ難易度の類題です。繰り返し問題を解くことで、基礎を確実に定着させます。主に宿題での使用を想定していますが、授業内の演習にも使用可能です。

社会 全 もくじ

章	単元名	ページ	学習日			確認	
			①チェック	②練習問題 A	③練習問題 B		
地理	1	世界のすがた	4	/	/	/	
	2	緯度・経度, 世界地図	6	/	/	/	
	3	日本の位置・領域, 時差	10	/	/	/	
	4	都道府県と地方区分	12	/	/	/	
	5	世界の気候とくらし	16	/	/	/	
	6	アジア州	18	/	/	/	
	7	ヨーロッパ州, アフリカ州	22	/	/	/	
	8	北アメリカ州	24	/	/	/	
	9	南アメリカ州, オセアニア州	28	/	/	/	
	10	地形図	30	/	/	/	
	11	世界と日本の地形	34	/	/	/	
	12	日本の気候と災害	36	/	/	/	
	13	人口	40	/	/	/	
	14	資源・エネルギー	42	/	/	/	
	15	農林水産業	46	/	/	/	
	16	工業, 交通・通信	48	/	/	/	
	17	九州地方, 中国・四国地方	52	/	/	/	
	18	近畿地方, 中部地方	54	/	/	/	
	19	関東地方	58	/	/	/	
	20	東北地方, 北海道地方	60	/	/	/	
歴史	21	古代文明	64	/	/	/	
	22	旧石器時代, 縄文時代, 弥生時代	66	/	/	/	
	23	古墳時代	70	/	/	/	
	24	奈良時代, 平安時代	72	/	/	/	
	25	鎌倉時代, 室町時代	76	/	/	/	
	26	世界の動き, 安土桃山時代	78	/	/	/	
	27	江戸時代①	82	/	/	/	
	28	江戸時代②	84	/	/	/	
	29	江戸時代③	88	/	/	/	
	30	欧米の近代化	90	/	/	/	
	31	江戸時代④	94	/	/	/	

中学ベースライン 社会 全

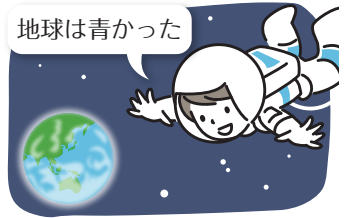
章	単元名	ページ	学習日			確認	
			①チェック	②練習問題 A	③練習問題 B		
歴史	32	明治時代①	96	/	/	/	
	33	明治時代②	100	/	/	/	
	34	明治時代③	102	/	/	/	
	35	明治時代④	106	/	/	/	
	36	大正時代	108	/	/	/	
	37	昭和時代①	112	/	/	/	
	38	昭和時代②	114	/	/	/	
公民	39	現代社会	118	/	/	/	
	40	人権の歴史と日本国憲法	120	/	/	/	
	41	基本的人権	124	/	/	/	
	42	政治のしくみと選挙	126	/	/	/	
	43	国会と内閣	130	/	/	/	
	44	裁判所, 三権分立	132	/	/	/	
	45	地方自治	136	/	/	/	
	46	消費生活と流通	138	/	/	/	
	47	生産と労働	142	/	/	/	
	48	市場経済と金融	144	/	/	/	
	49	財政の役割	148	/	/	/	
	50	社会保障と環境保全	150	/	/	/	
	51	国際社会	154	/	/	/	
	52	国際社会の課題	156	/	/	/	
特集	入試によく出る重要語句	160	/				

1

世界のすがた

- ① 大陸と海洋の名前と位置、州名を知ろう。
- ② 世界の主な国の特徴を知ろう。

地球は青かった



1 チェック

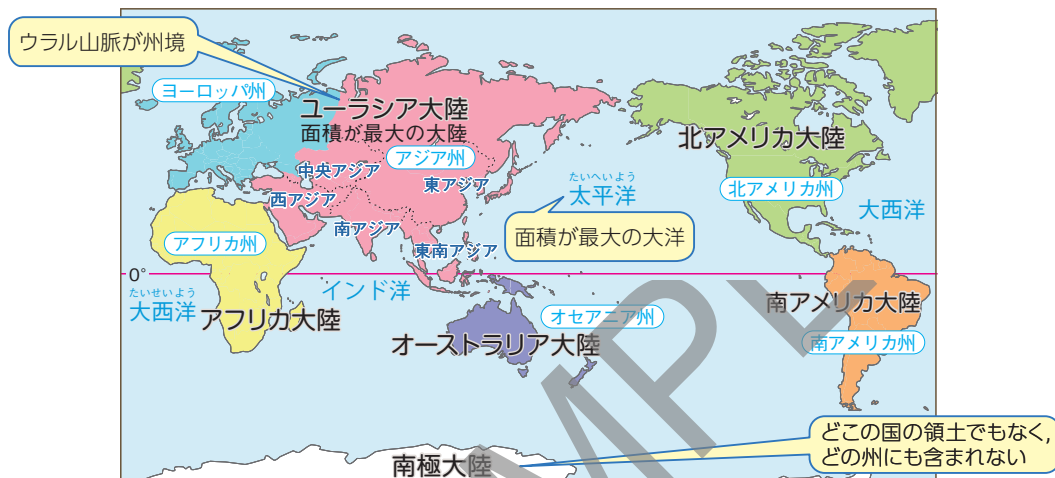
① 大陸と海洋

- (1) 地球の表面 ① 海洋：陸地＝① **7 : 3**。 ② 全周は約② **4万km**。
- (2) 六大陸と三大洋

- ① 面積が最も大きい大陸は③ **ユーラシア大陸**。
オーストラリア大陸よりも小さい陸地を島という。
- ② 最も広い大洋は④ **太平洋**。
大洋とは大きな海洋のこと。海洋にはほかに日本海・地中海など。

- (3) 州区分…世界を大きく6つに分ける。大陸とその周辺の島々を含む。

① 大陸と大洋，州



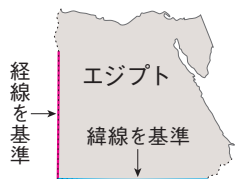
- ① ⑤ **ユーラシア大陸**は、⑥ **ヨーロッパ州**と⑦ **アジア州**に分けられる。
アジア州はさらに細かく分けられる。
- ② ⑧ **オーストラリア大陸**と周辺の島々を⑨ **オセアニア州**とよぶ。

2 世界の国々

- (1) 世界の国の数…約⑩ **200**。
- (2) いろいろな国境

- ① 山脈や海、川など自然の地形を利用して引かれた国境。
- ② 緯線・経線を基準に、話し合いで決められた直線的な国境。
 ● アフリカ州には、直線の国境が多い。

2 直線の国境



- (3) 島国と内陸国

- ① ⑪ **島国** (海洋国) …海に囲まれている。
マダガスカル、ニュージーランドなど。
- ② ⑫ **内陸国** …海に面していない。
スイス、モンゴルなど。

(4) ③ 面積の大きい国

(2019年)		万km ²
1位	ロシア	1710
2位	カナダ	999
3位	アメリカ合衆国	983
4位	中国	960
5位	ブラジル	852

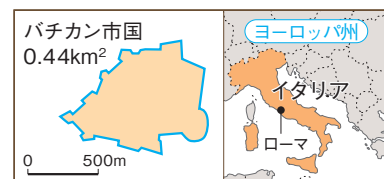
(2021/22年版「世界国勢図会」より)

④ 人口の多い国

(2020年)		億人
1位	中国	14.7
2位	インド	13.8
3位	アメリカ合衆国	3.3
4位	インドネシア	2.7
5位	パキスタン	2.2

(2021/22年版「世界国勢図会」より)

◎日本の面積は約38万km²で61位、人口は約1.3億人で11位。



◎世界で面積が1番小さい国は、ヨーロッパ州のイタリアの首都ローマにあるバチカン市国。

2 練習問題 A

1 世界のすがた

11問

地理

1 大陸と海洋 右の地図中のA～Fは六大大陸を示している。これを見て、次の問いに答えなさい。

□(1) 海洋と陸地の面積の比を、次から1つ選びなさい。 []

- ア 1 : 3 イ 2 : 3 ①海洋の方が広い。
- ウ 3 : 5 エ 7 : 3

□(2) 世界で最も面積が大きい地図中のAの大陸名を答えなさい。

[] 大陸

□(3) 地図中のAの大陸のうち、東側の州を何というか。

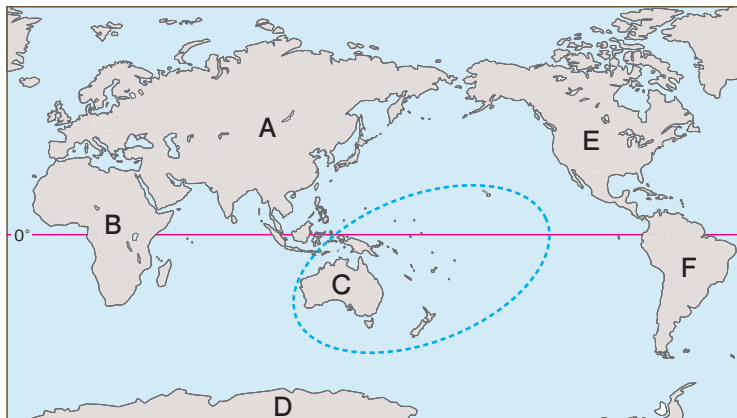
[] 州

□(4) 三大洋のうち、地図中のB以外のすべての大陸に面し、世界で最も広い海はどれか。次から1つ選びなさい。 ①日本はこの海洋に面しているよ。 []

- ア インド洋 イ 太平洋 ウ 大西洋

□(5) 地図中のCの大陸とその周辺の島々を含む、およその地域を [] で示した州を何というか。

①大陸名と同じ名前の国があり、州名と大陸名の1文字目が同じ。 [] 州



2 世界の国々 次の問いに答えなさい。

□(1) 世界の国の数に最も近いものを、次から1つ選びなさい。 []

- ア 90 イ 120 ウ 200 エ 250

□(2) スイス、モンゴルのように、海に面していない国を何というか。 []

□(3) 次の文中の [] にあてはまる語句の組み合わせを、あとから1つ選びなさい。 []

アフリカ州では、 [] ① を基準にした直線的な国境が多く見られる。これはこの地域を植民地にした [] ② 州の国々が、自分たちに都合よく決めた境界のなごりである。

- ア ①緯線・経線 ②北アメリカ イ ①緯線・経線 ②ヨーロッパ
- ウ ①自然地形 ②北アメリカ エ ①自然地形 ②ヨーロッパ

(4) 表1中の①、表2中の②にあてはまる国を、次からそれぞれ選びなさい。

□① [] □② []

- ア インド
- イ 日本
- ウ ロシア
- エ オーストラリア

表1 面積の大きい国

(2019年)		万km ²
1位	①	1710
2位	カナダ	999
3位	アメリカ合衆国	983
4位	中国	960
5位	ブラジル	852

(2021/22年版「世界国勢図会」より)

表2 人口の多い国

(2020年)		億人
1位	中国	14.7
2位	②	13.8
3位	アメリカ合衆国	3.3
4位	インドネシア	2.7
5位	パキスタン	2.2

(2021/22年版「世界国勢図会」より)

①はアジア州とヨーロッパ州にまたがる国、②はアジア州の国。

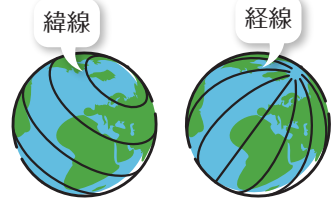
□(5) イタリアの首都ローマ市内にある、世界で最も面積・人口が小さい国を何というか。

[]

2

緯度・経度，世界地図

- ① 緯度と経度で地球上の位置を表そう。
- ② 中心からの距離と方位が正しい地図を読み取ろう。



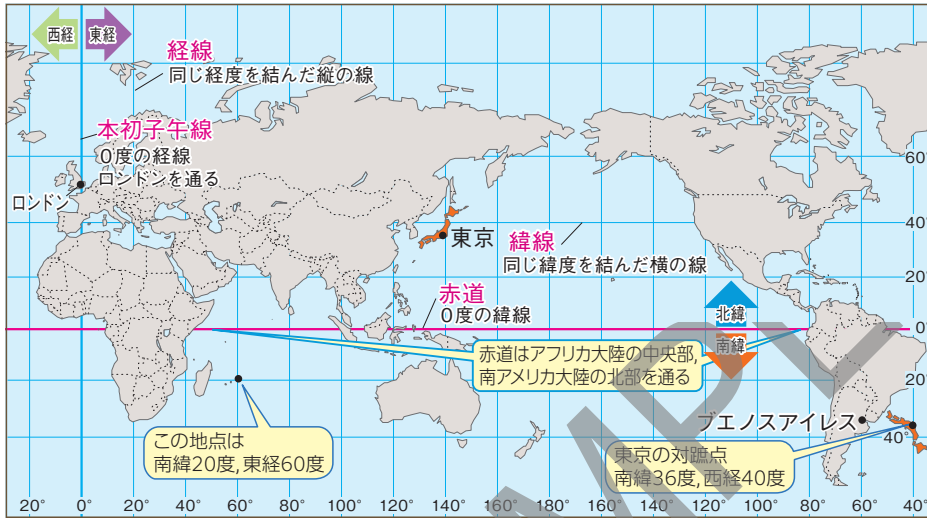
1 チェック

① 緯度・経度

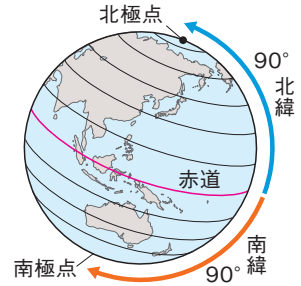
- (1) ① **緯度**…② **赤道**を基準に南北の位置を表す。
- (2) ③ **経度**…④ **本初子午線**を基準に東西の位置を表す。
- (3) 緯度と経度を使うと、地球上のすべての地点の位置を表すことができる。

例 東京…およそ北緯36度，東経140度。
 ブエノスアイレス…およそ南緯35度，西経58度。

ある地点から見て地球の真裏にあたる地点を対蹠点(たいせきてん)という。

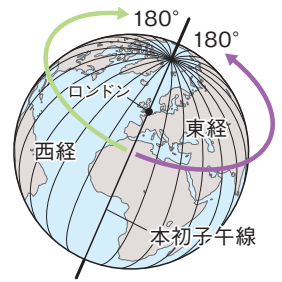


① 緯度と緯線



北緯・南緯90度ずつ。

② 経度と経線

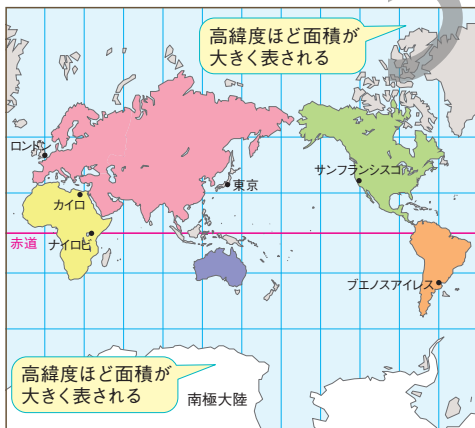


東経・西経180度ずつ。

2 いろいろな地図

- (1) ⑤ **地球儀**…地球を縮めた模型。陸地の形・方位・距離などが正しく表される。
- (2) 世界地図…すべてを一度に正しく表すことはできない→目的に応じて図法を使い分ける。

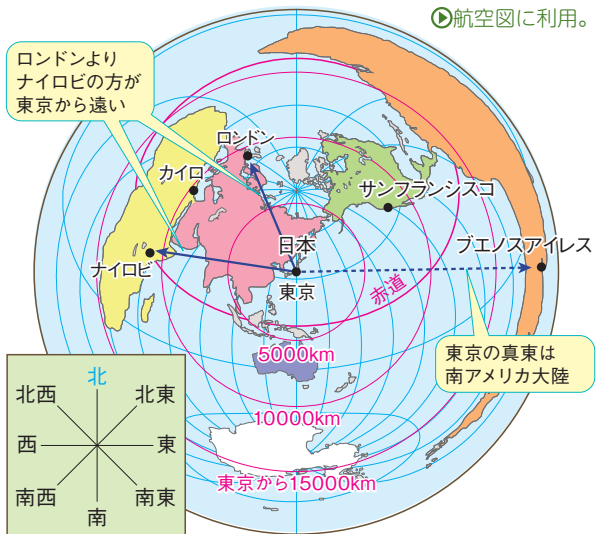
③ 緯線と経線が直角に交わる地図



海図に利用。

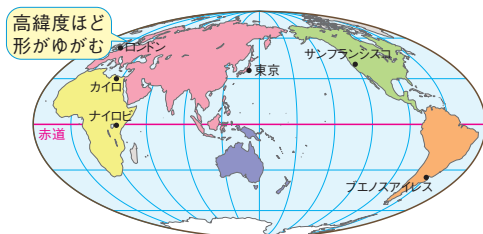
⑤ 中心からの距離と方位が正しい地図

中心とある地点との最短距離が直線で表される。



航空図に利用。

④ 面積が正しい地図



中心ではない地点どうしの距離と方位は正しくない。

2 練習問題 A

2 緯度・経度, 世界地図

9問

地理

1 緯度・経度 いせん けいせん 緯線と経線が直角に交わった右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- (1) 0度の緯線である
地図中のAの線を何
というか。

[]

❗ 春分の日と秋分の日
の太陽の道すじ。

- (2) 0度の経線が通る
地図中のBの都市は
どこか。次から1つ選
びなさい。 []

ア ブラジリア

イ ニューヨーク

ウ ロンドン

❗ イギリスの首都だよ。経度を決めたときにこの都市にあったグリニッジ天文台を基準にしたんだ。

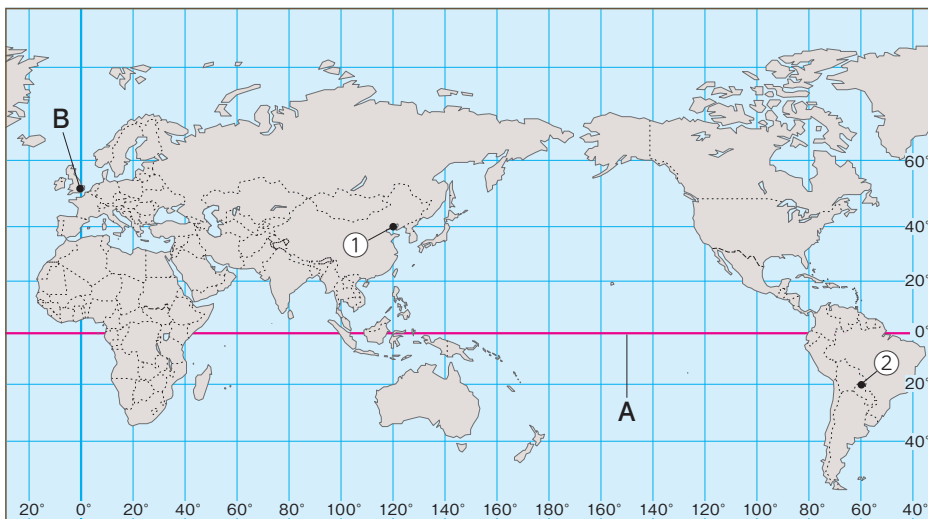
エ ローマ

- (3) 地図中の①・②の地点の位置を、いど けいど 緯度と経度を使って答えなさい。

❗ 最初に北緯か南緯、次に東経か西経かの
どちらかを使うよ。

□① { 度, 度}

□② { 度, 度}



2 いろいろな地図 きょり 中心からの距離と方位が正しい右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- (1) 次の文中の [] にあてはまる語句をそれぞれ
選びなさい。

- ① 東京の真東には [] 大陸がある。

❗ 右が東。

ア ユーラシア イ 北アメリカ

ウ 南アメリカ エ アフリカ

- ② 東京から見て、カイロは [] にある。

ア 北東 イ 北西

ウ 南東 エ 南西

- ③ 東京とロンドンは約 [] km はな 離れている。

❗ 赤い円の数字を読み取ろう。

ア 2500 イ 5000

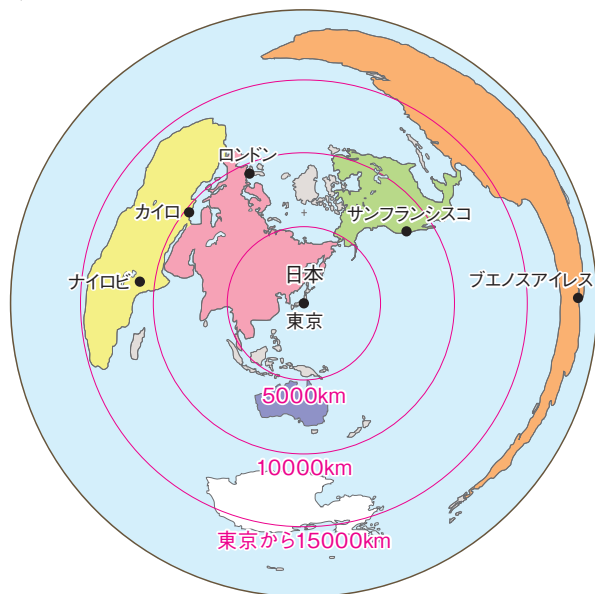
ウ 7500 エ 10000

- ④ 地図中の都市のうち、東京から最も遠いのは [] である。

ア ブエノスアイレス イ ナイロビ ウ サンフランシスコ エ ロンドン

- (2) この地図は、航空図に利用されている。その理由を解答欄の書き出しに続けて、「最短距離」
の語句を用いて答えなさい。

[中心とある地点との]



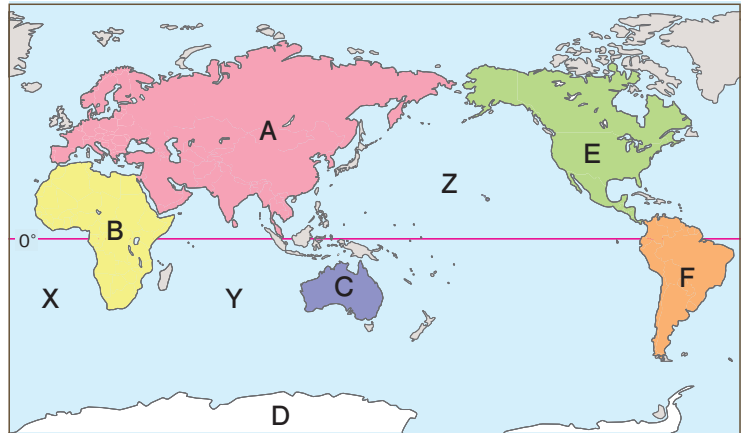
3 練習問題 B

1 世界のすがた

10問

1 大陸と海洋 右の地図中のA～Fは六大陸、X～Zは三大洋を示している。これを見て、次の問いに答えなさい。

- (1) 地球の全周は約何万kmか。次から1つ選びなさい。 []
 ア 1万km イ 2万km
 ウ 3万km エ 4万km
- (2) 六大陸の中で、面積が最も大きいユーラシア大陸を、地図中のA～Fから1つ選びなさい。 []
- (3) 地図中のAの大陸のうち、西側の州を何というか。
 [] 州]



- (4) 三大洋のうち、最も広い地図中のZを何というか。 ⚡「太」で始まる。 []
- (5) オセアニア州に含まれる地図中のCの大陸を何というか。 [] 大陸
 ⚡1つの大陸が、同じ名前の1つの国になっているよ。

2 世界の国々 次の問いに答えなさい。

- (1) 次の文中の□に当てはまる語句の組み合わせを、あとから1つ選びなさい。 []

世界には約□①の国がある。そのうちで面積が最小のバチカン市国は、ヨーロッパ州の国である□②の首都ローマの中にあり、約0.44km²しかない。

- ア ①100 ②イタリア イ ①100 ②イギリス
- ウ ①200 ②イタリア エ ①200 ②イギリス

- (2) マダガスカル、ニュージーランドのように海に囲まれた国を何というか。
 ⚡マダガスカルはアフリカ州、ニュージーランドはオセアニア州にあるよ。 []
- (3) 次の文中の□に当てはまる語句の組み合わせを、あとから1つ選びなさい。 []

かつてヨーロッパ州の国々に植民地として支配された□①州には、緯線・経線を基準に決められた境界を引きつぐ□②な国境が多く見られる。

- ア ①アフリカ ②曲線的 イ ①アフリカ ②直線的 ⚡エジプトの西と南の国境が代表だよ。
- ウ ①アジア ②曲線的 エ ①アジア ②直線的

(4) 表1中の①、表2中の②にあてはまる国を、次からそれぞれ選びなさい。

- ① []
- ② []

- ア 中国 イ オーストラリア
- ウ 日本 エ カナダ

表1 面積の大きい国

(2019年)		万km ²
1位	ロシア	1710
2位	①	999
3位	アメリカ合衆国	983
4位	中国	960
5位	ブラジル	852

(2021/22年版「世界国勢図会」より)

表2 人口の多い国

(2020年)		億人
1位	②	14.7
2位	インド	13.8
3位	アメリカ合衆国	3.3
4位	インドネシア	2.7
5位	パキスタン	2.2

(2021/22年版「世界国勢図会」より)

- ⚡①は北アメリカ州の国、②はアジア州の国。

3 練習問題 B

2 緯度・経度, 世界地図

8問

1 緯度・経度 いせん けいせん 緯線と経線が直角に交わった右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

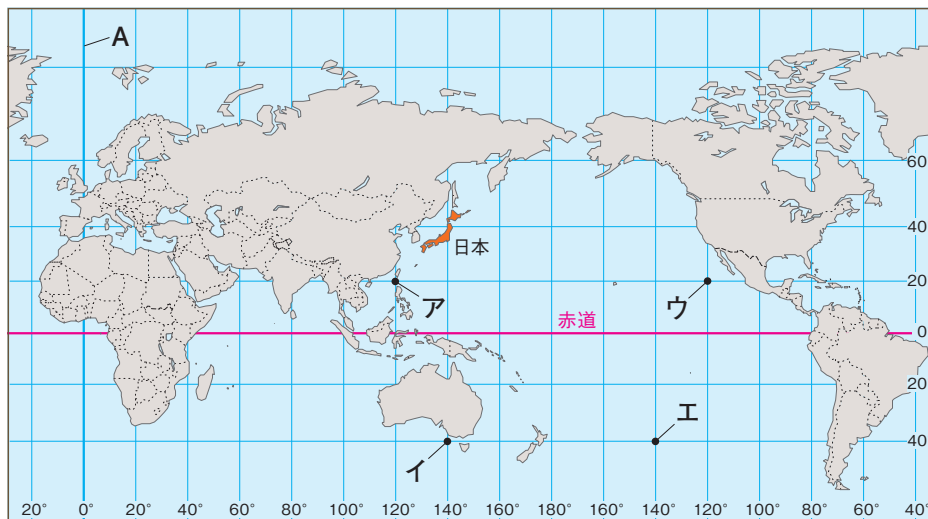
- (1) 赤道が通る大陸を、次から2つ選びなさい。

{ . }

- ア ユーラシア大陸
- イ アフリカ大陸
- ウ 北アメリカ大陸
- エ 南アメリカ大陸

- (2) 0度の経線である地図中のAの線を何というか。

{ }



④ 方位を十二支で表すと、北は子(ね)、南は午(うま)にあたる。北と南を結ぶ線という意味だよ。

(3) 次の地点の位置を、地図中のア～エからそれぞれ選びなさい。

- ① ほくし せいけい 北緯20度・西経120度 { }
- ② なんい どうけい 南緯40度・東経140度 { }

2 いろいろな地図 次の問いに答えなさい。

- (1) 陸地の形・方位・距離などが正しく表される、地球を縮めた模型を何というか。

{ }

(2) 右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- ① この地図は何に利用されているか。次から1つ選びなさい。

- ア 海図 ④ 中心からほかの地点までの最短距離が直線で表されるよ。
- イ 分布図
- ウ 航空図

- ② 東京から見て、北アメリカ大陸はどの方位にあるか。次から1つ選びなさい。

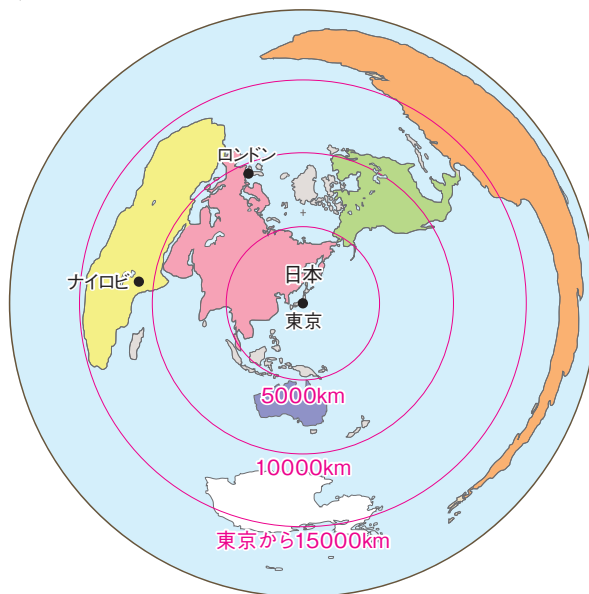
④ 地図の上が北を示すよ。 { }

- ア 北東 イ 北西
- ウ 南東 エ 南西

- ③ 次の文中の□にあてはまる語句の組み合わせを、あとから1つ選びなさい。 { }

東京から見てナイロビは約□A km はな離れていて、ロンドンより□B。

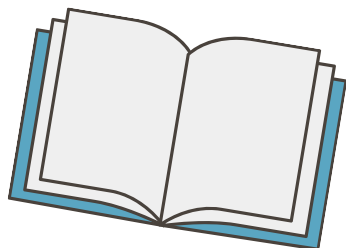
- ア A 5000 B 遠い イ A 5000 B 近い
- ウ A 10000 B 遠い エ A 10000 B 近い



紙面サンプルはここまでです。
弊社教材サンプルをご覧ください
ありがとうございます。

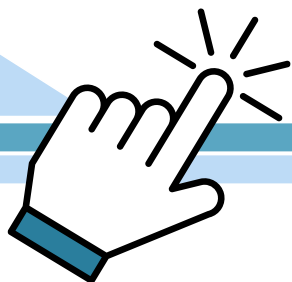
塾・学校の先生限定サイト

Bunri Teachers' Site へのご登録で、
全ページ版をご覧ください。



登録無料で、他にも便利な機能がたくさん！
ぜひお役立て下さい。

Bunri Teachers' Site
会員登録はこちら



※ご登録には弊社発行の招待コードが必要です。

教材サポート

単元テスト、指導用資料、
学習サポートアイテムなど
指導をサポートするコンテンツ



最新の教育情報

社会時事問題、高校入試分析、
教科書採択情報など最新の
教育に関する情報をお届け



各種教材やテストの お問い合わせ・お申込み

生徒さま一人一人に合った教材・
テスト・デジタルコンテンツを
ご提案



※Bunri Teachers' Siteは、塾・学校の先生方のための情報サイトです。

ユーザー登録していただくことで、会員限定の詳細情報をご覧ください。本サイトは一般の方のご利用をお断りしております。予めご了承ください。

お問い合わせフォーム



招待コード発行や教材の内容・ご購入方法等
お気軽にお問い合わせ下さい。