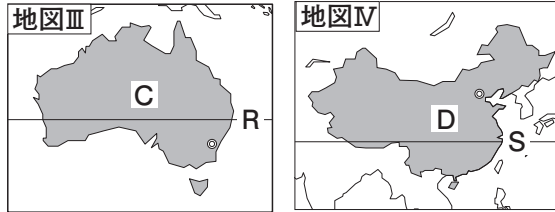
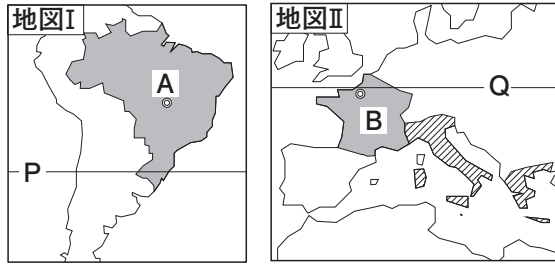


◆右の地図の○はA～Dの国の首都を、P～Sは緯線をそれぞれ示している。
次の問いに答えなさい。 (岡山)

- 5 (1) 地図中のP～Sのうち、同緯度の組み合わせを、次のア～ウから1つ選び、記号で答えよ。()
- ア P-Q
 - イ P-R
 - ウ Q-R
 - エ Q-S



- 3 (2) 世界を六大陸に分けたとき、地図I～IVで、南極大陸のほかに表されていない大陸名を書け。

()

- 4 (3) A国～D国の首都のうち、1月1日午前7時をむかえるのが最も早いのはどれか、A～Dから1つ選び、記号で答えよ。()

- 8 (4) 右の写真は、地図II中の斜線で示した国などにみられる、特徴ある街並みの写真である。この写真の中の住居について、次のように説明したとき、□にあてはまる適当な内容を書け。



これらの住居には、地域の気候に対応して窓を小さくする工夫がみられる。これは、□ことを防ぐためである。

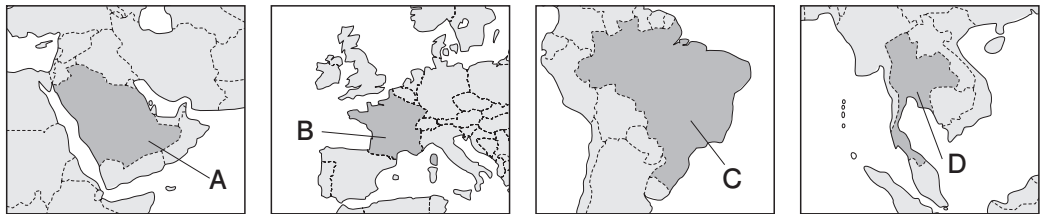
()

- 造山帯の通る国
・環太平洋造山帯…チリ、アメリカ合衆国、日本、ニュージーランドなど。
- ・アルプス・ヒマラヤ造山帯…スイス、トルコ、イラン、中国など。
- 面積の広い国Best 5 (2015年)
・ロシア連邦(1710万km²)
・カナダ(999万km²)
・アメリカ合衆国(983万km²)
・中国(960万km²)
・ブラジル(852万km²)
- 人口の多い国Best 5 (2018年)
・中国(14億1505万人)
・インド(13億5405万人)
・アメリカ合衆国(3億2677万人)
・インドネシア(2億6680万人)
・ブラジル(2億1087万人)
- 特徴のある国
・国の形や面積など…イタリア(長ぐつ形の形)、チリ(南北に細長い)、バチカン市国(面積が世界最小)、エジプト(直線の国境が多い)など。
- ・国旗…ネパール(山々をかたどった形)
- ・国名…エクアドル(「赤道」を意味する)、コロンビア(探検家の「コロンブス」に由来)、アイスランド(「氷の国」を意味する)など。

演習問題

1 右の地図のA～Dの国は、下の説明文I～IVのいずれかの国である。次の問いに答えなさい。 (鳥取)

- 3 (1) Aの国について表したものを、説明文のI～IVから1つ選び、記号で答えよ。



() 説明文

- 5 (2) 説明文のXに入る適切な宗教名と、Yに入る適切な外国との貿易名を答えよ。

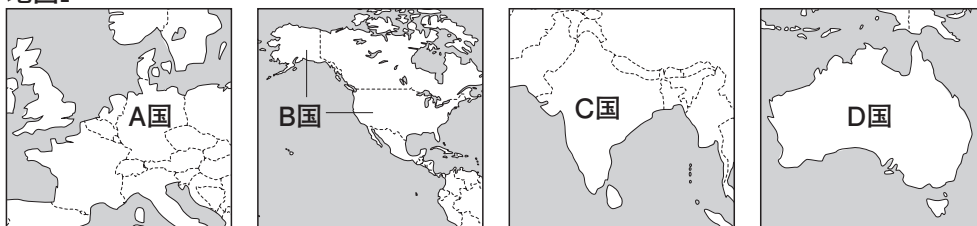
X () 教
Y () 貿易

- I 流域面積が世界で最も広い河川が流れており、A～Dの国の中では、日本から最も遠くに位置する国。
- II 日本にとって原油の最大の輸入先であり、酒や豚肉を飲食しないことなど、(X) 教にもとづく生活習慣が守られている国。
- III 江戸時代ははじめに(Y) 貿易の発展にともない、多くの日本人が移住し、日本町ができた国。
- IV 明治時代のはじめに岩倉使節団が立ち寄った国の1つであり、現在も日本から多くの観光客が訪れる、たくさんのお寺を有する首都がある国。

2 世界の国々を調べる授業で、地図Ⅰ中のA国～D国について調べた。次の問いに答えなさい。 (山形)

4 (1) A国～D国のうち、**地図Ⅰ**

首都の位置が最も南にある国はどれか。A国～D国から1つ選び、記号で答えよ。また、その国は世界を分ける



6つの州のうち、どの州に属するか、答えよ。

記号() 州名()

(2) A国に関連して、次の問いに答えよ。

資料Ⅰ

4 ① 資料Ⅰは、A国～D国を比較するために、人口密度や日本との貿易額などについて調べたものである。ア～エは、A国～D国のいずれかである。A国にあたるものを、1つ選び、記号で答えよ。()

	人口密度* (人/km ²)	100人あたりの自動車保有台数** (台)	日本との貿易額(百億円)	
			各国への日本の輸出額	各国からの日本の輸入額
ア	33	84.0	1511	809
イ	230	60.2	212	263
ウ	412	3.5	99	60
エ	3	74.3	180	436

(*2018年, **2016年, 他は2017年) (2018/19年版「日本国勢図会」)ほか

5 ② A国の西部には、ライン川が流れている。この川を地図帳で調べると、ある山脈に源流があることがわかった。その山脈名を答えよ。()

(3) B国が綿花の生産国であることから、B国内の綿花の産地と生産量について調べた。次の問いに答えよ。

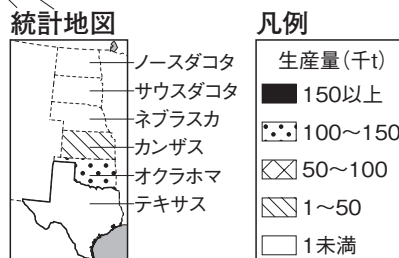


資料Ⅱ

州の名前	綿花の生産量(千t)
ノースダコタ	0
サウスダコタ	0
ネブラスカ	0
カンザス	15
オクラホマ	135
テキサス	1705

(2016年) (2018年版「データブック・オブ・ザ・ワールド」)

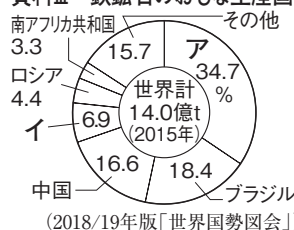
2 ① 地図Ⅱは、B国について、西経100度の経線と、その経線を通る6つの州を示している。また、資料Ⅱは、それら6つの州における綿花の生産量を表している。資料Ⅱの綿花の生産量を統計地図に表したい。テキサス州の生産量について、凡例に従って地図を表し、統計地図を完成させよ。



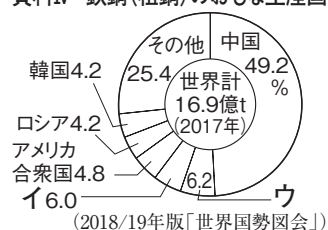
7 ② 綿花の生産量がある3つの州について、生産量と緯度との間にはどのような関係があるか、資料Ⅱと統計地図をふまえて、簡潔に書け。()

4 (4) 鉄鋼や、その原料となる鉄鉱石の生産国を調べた。資料Ⅲと資料Ⅳは、そのとき調べたものの一部である。資料Ⅲと資料Ⅳのア～ウは、日本か地図Ⅰ中のC国・D国のいずれかである。①日本と②D国にあたるものを、ア～ウから1つずつ選び、記号で答えよ。

資料Ⅲ 鉄鉱石のおもな生産国



資料Ⅳ 鉄鋼(粗鋼)のおもな生産国



①() ②()

6 (5) 資料Ⅴは、C国のおもな輸出品の割合と輸出総額を表している。また、次の文は、資料Ⅴから考えたことをまとめたものである。①・②にあてはまる数字を、下のア～オから1つずつ選び、記号で答えよ。

資料Ⅴ C国のおもな輸出品の割合と輸出総額

1992年		2016年	
輸出品	%	輸出品	%
衣類	15.0	石油製品	10.5
ダイヤモンド	14.5	ダイヤモンド	9.2
繊維品	14.2	機械類	8.7
機械類	4.2	衣類	6.9
魚介類	3.2	繊維品	6.2
その他	48.9	その他	58.5
輸出総額 207億ドル		輸出総額 2603億ドル	

(1995/96年版「世界国勢図会」) (2018/19年版「日本国勢図会」)

2016年の輸出総額は、1992年の輸出総額に比べて、約①倍になっている。機械類については、割合が約2倍になり、輸出額が約②倍になっていることなどから、機械工業が発達したことがうかがわれる。

ア 2 イ 9 ウ 13 エ 26 オ 35 ①() ②()