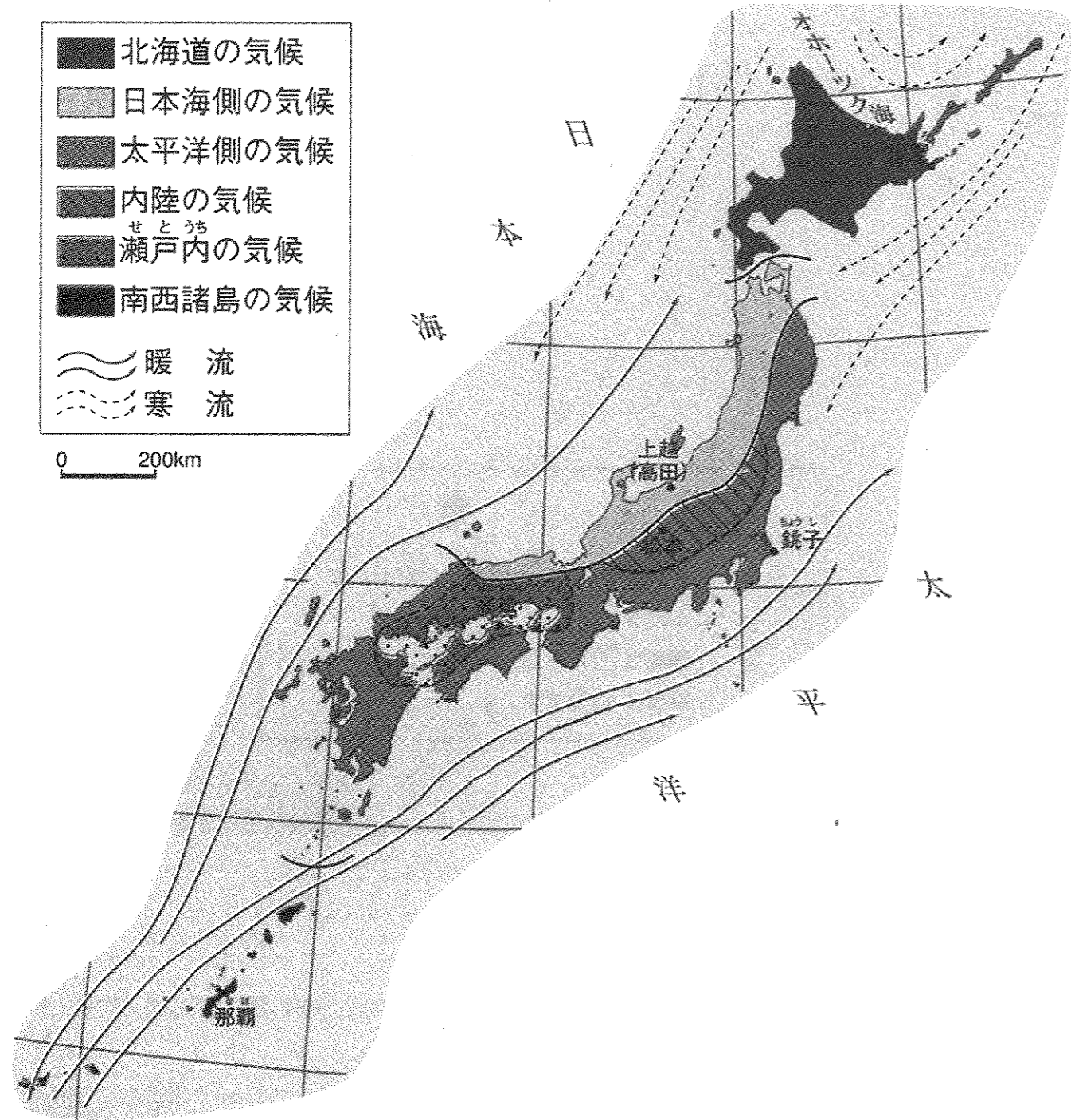


1 次の文章や地図を見て、以下の各問いに答えなさい。

日本列島は南北に長い形をしています。このため日本の南と北では気候がことなります。また、日本列島と同じ方向に山地や山脈がのびており、これらを境にして雪や雨の量がちがうため、西側、内陸、東側で気候が異なります。こうして日本の気候は図のように6つに分けることができます。



問1 次のあ～かの文章は、図中の6つの気候について説明したものです。このうち、「北海道の気候」、「内陸の気候」、「瀬戸内の気候」の説明の組み合わせとして正しいものを、記号で答えなさい。

- あ 冬の寒さがとくにきびしく、夏は東部をのぞいてかなり暑くなるため、夏と冬の気温の差が大きくなります。また、この地域にははっきりとした「梅雨」がなく、一年を通して降水量が少ないという特色があります。
- い 冬も暖かく、一年中雨の多い気候です。沿岸には暖流が流れているため、冬の寒さはそれほどきびしくありません。
- う 冬に雪が少なく晴天の日が多い気候です。冬は季節風の風下になるため、山からふきおりにくる乾燥した空気におおわれて晴れることが多くなります。降水量が多いのは、梅雨や台風によって雨が降る、夏から秋にかけてです。
- え 一年を通して雨が少ない気候です。降水量が少ないのは、① 2つの山地にはさまれているため冬の季節風も夏の季節風もさえぎられるためです。このためこの地方はむかしから干ばつによる被害も多く、ため池をたくさんつくるなどの対策を進めてきました。
- お 冬に雪が多く降る気候です。冬の日本海側では、(②) 方向からの季節風が山地にぶつかって雲がつくれ、たくさんの雪が降りますが、夏は(③) 方向からの季節風の風下になるので乾燥します。
- か 雨や雪の量が少なく、夏と冬の気温の差、昼と夜の気温の差が大きい気候です。海からはなれているため季節風による影響が少なく、一年を通して雨が少なくなります。

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
北海道の気候	あ	あ	か	か	え	え
内陸の気候	か	え	あ	え	か	あ
瀬戸内の気候	え	か	え	あ	あ	か

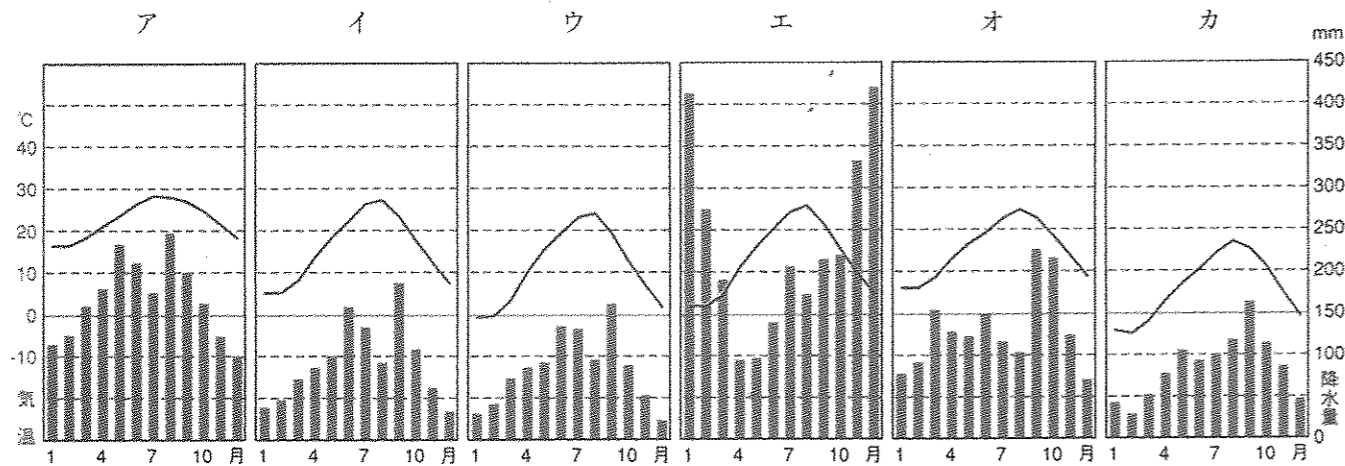
問2 問1の文章中えの下線部①の山地の組み合わせとして正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 中国山地と関東山地
- イ 中国山地と四国山地
- ウ 四国山地と紀伊山地
- エ 四国山地と鈴鹿山脈

問3 問1の文章中おの(②)(③)に適する方位の組み合わせとして正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
②	北西	北西	北東	北東	南東	南西	南東	南西
③	南東	南西	南東	南西	北西	北西	北東	北東

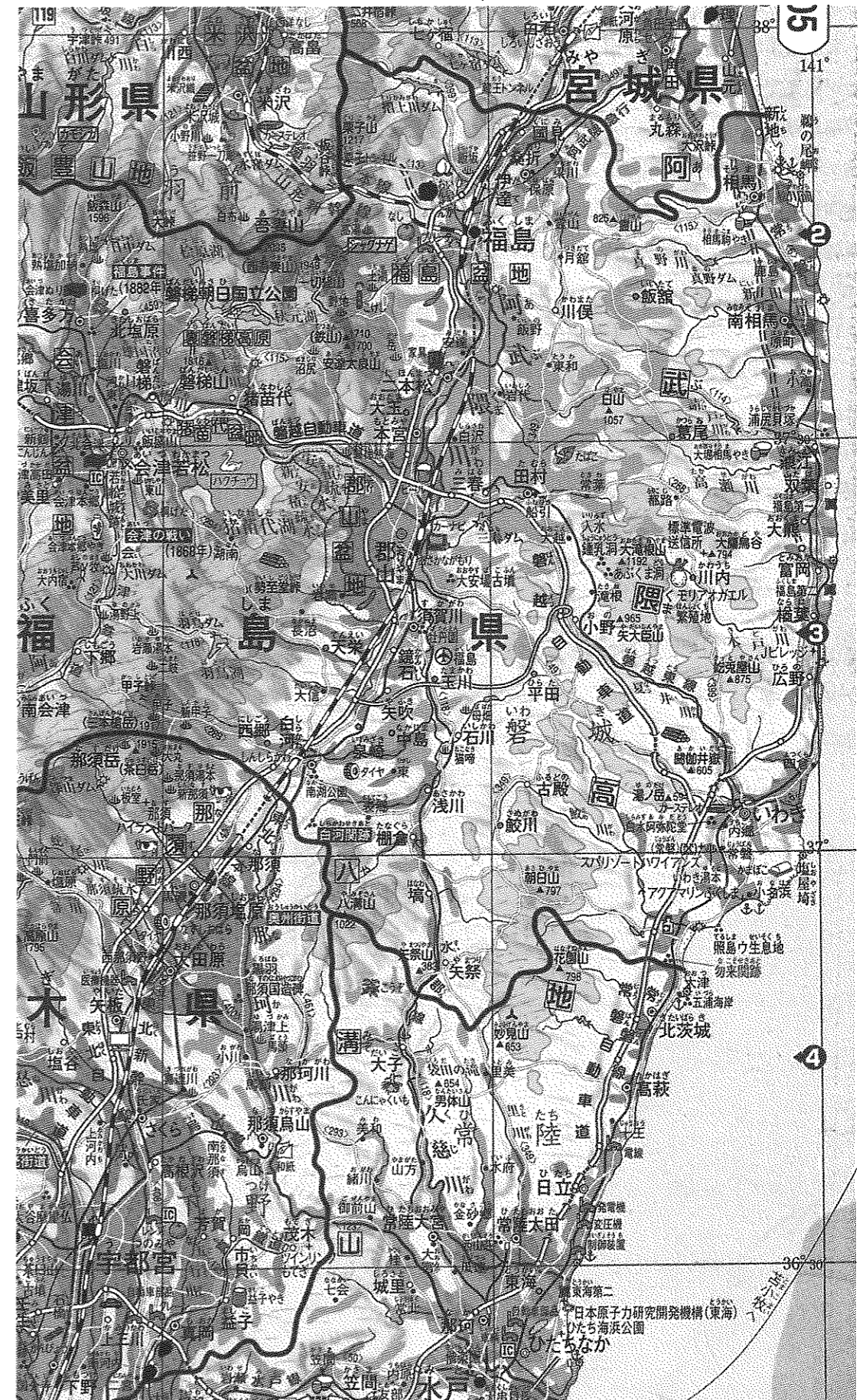
問4 下のア～カは、日本の6つの気候の代表例（根室・銚子・上越(高田)・松本・高松・那覇)の気温と降水量をあらわしたものです。このうち、「太平洋側の気候」、「日本海側の気候」、「南西諸島の気候」として正しいものをそれぞれ選び、記号で答えなさい。



問5 日本の気候に大きな影響をあたえている海流のうち、太平洋側を流れる暖流について説明した文章として、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア この暖流は黒潮であり、南西諸島周辺から太平洋の沿岸を北東方向に向かって流れている。
- イ この暖流は親潮であり、北海道の沿岸から東日本の太平洋岸を南東方向に向かって流れている。
- ウ この暖流は黒潮であり、北海道の沿岸から東日本の太平洋岸を南東方向に向かって流れている。
- エ この暖流は親潮であり、南西諸島周辺から太平洋の沿岸を北東方向に向かって流れている。

2 次の文章は、水戸市内のある中学校の2年生が、夏休みに林間学校が行われる福島県の山間部までの行程について書いたものである。後の地図を読み取り、以下の各問いに答えなさい。



水戸駅前を7:30に出発したバスは、那珂市の那珂インターチェンジより常磐自動車道にのり、北へ向かう。東海村を通過し、(1)川を渡り、あ市にはいる。この都市は、〔I〕工業が発達しており、茨城県内では人口第3位の都市である。付近は、宮城県の南部から広大な範囲に南北に広がる(2)高地の南部にあたり、この高地と太平洋とのせまい間にトンネルがいくつも連続する。トンネルとトンネルの間から進行方向右手に市街地が広がり、大きな工場がいくつもながめられる。さらに高萩市を過ぎると、茨城県沿岸部の最北の市であるい市の市街地が見えてくる。海沿いには切り立ったがけが続く五浦海岸を望むことができる。やがて全国でも有数の面積をもつ福島県のう市に入る。勿来付近では鮫川を渡るあたりから、〔II〕の大きな煙突が見える。左手に湯ノ岳の大きな姿が迫ってくると間もなく高速道路の交差点(いわきJCT)である。ここから高速道路を左折(北西方向)し、〔III〕自動車道に進む。緩やかに高度を上げ、(2)高地を横断する。やがて(3)川や東北新幹線と交差し、福島県の中通り最大の都市であるえ市の北部に出る。水戸市からえ市まではJRの〔IV〕線が運行されている。東北自動車道と交差するえJCTをこえるあたりから、進行方向右手奥(北西)には標高1,700mの(4)山がきれいに見渡せる。さらに磐梯熱海の温泉地を過ぎると、再び山間部を通過し、上りつめると急に視界が開け、目の前に日本で4番目の面積をもつ(5)湖が見えてくる。この湖の北には標高1,819mの(6)山がそびえる。(6)山と(5)湖の間で〔III〕自動車道を降り、(6)山の北側へと向かう。この山は1888年に大噴火をおこし、北側には火砕流によってせき止められた川が大小さまざまな湖をつくっている。大きな湖としては(7)湖・秋元湖などがある。

12:00に目的地のホテルに到着し、この周辺で野外活動や登山等を楽しむ予定である。

問1 文章中のあ～えの都市名の組み合わせとして正しいものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ
あ	日立	日立	高萩	高萩
い	北茨城	北茨城	北茨城	日立
う	いわき	いわき	田村	田村
え	須賀川	郡山	郡山	須賀川

問2 文章中の〔I〕～〔IV〕にあてはまる言葉を、それぞれア～エから選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ
〔I〕	せんい	電気機械	自動車	製鉄
〔II〕	工場	発電所	港湾	灯台
〔III〕	北関東	関越	磐梯	磐越
〔IV〕	水戸	鹿島	水郡	常磐

問3 文章中の(1)～(7)に適する地名の組み合わせを、下のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ	オ
(1)	那珂(川)	久慈(川)	那珂(川)	久慈(川)	久慈(川)
(2)	北上(高地)	阿武隈(高地)	北上(高地)	阿武隈(高地)	阿武隈(高地)
(3)	阿武隈(川)	北上(川)	阿武隈(川)	北上(川)	阿武隈(川)
(4)	安達太良(山)	磐梯(山)	安達太良(山)	磐梯(山)	安達太良(山)
(5)	桧原(湖)	桧原(湖)	猪苗代(湖)	猪苗代(湖)	猪苗代(湖)
(6)	磐梯(山)	安達太良(山)	磐梯(山)	安達太良(山)	磐梯(山)
(7)	猪苗代(湖)	猪苗代(湖)	桧原(湖)	桧原(湖)	桧原(湖)

3 次の会話文を読んで、以下の各問いに答えなさい。

丈くん 「先生、昨日テレビを見ていたら西郷隆盛が吉之助とよばれていたけど、まちがえじゃないんですか。」

先生 「いいんだよ。昔は途中で名前が変わる人も多かったから。西郷の同志だった木戸孝允や大久保利通も幕末には桂小五郎・大久保一蔵と名のっているし、すこし後だけ、千円札でおなじみの野口英世もはじめは清作という名だったよ。おもしろいところでは日吉丸から木下藤吉郎、羽柴秀吉と何度も名前が変わった豊臣秀吉の例もあるね。」

丈くん 「何か聞いたことがあるけど……。出世魚みたいですね、ハマチからブリになるような。」

先生 「よく知っているね。でも、複数の名前を使っている人もたくさんいるんだ。武士でも北条氏・足利氏・徳川氏などは、大きな氏から分かれた家の名なので古文書などでは本来の姓を使っているし、明治時代の夏目漱石や江戸時代の歌川広重などの作家や職人は、雅号や屋号という、今で言うペンネームや芸名のよなもので活動していることも多いんだよ。」

丈くん 「うーん、ややこしいんだね。」

先生 「平安時代の紫式部や清少納言もそうだけど、実は彼女たちは女房名という仕えた時につけられた名だけが伝わって、本名はわからないんだ。史料が少ないこともあって、古い時代になるほど本名がわからなかったり、後によばれるようになった別の名が定着したりすることも多くなるんだよ。卑弥呼や聖徳太子も当時は何とよばれていたんだろうね。」

丈くん 「だったら答えに何を書いても×にしないでほしいね。」

問1 下線部①に関して、彼らの出身地（藩）の組み合わせとしてふさわしいものを、以下のア～カより1つ選び、記号で答えなさい。

- | | | | | | |
|---|-------|--------|---|-------|--------|
| ア | 木戸一薩摩 | 大久保一土佐 | イ | 木戸一薩摩 | 大久保一長州 |
| ウ | 木戸一長州 | 大久保一土佐 | エ | 木戸一土佐 | 大久保一薩摩 |
| オ | 木戸一長州 | 大久保一薩摩 | カ | 木戸一土佐 | 大久保一長州 |

問2 下線部②の人物の業績としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 破傷風という伝染病の治療法を発見した。
- イ 赤痢菌を発見してその治療薬をつくることに成功した。
- ウ ガーナなどで黄熱病の研究に取り組んだ。
- エ 日本人としてはじめてノーベル賞を受賞した。

問3 下線部③の人物が木下藤吉郎・羽柴秀吉を名のっていた時に仕えていた人物を答えなさい。

問4 下線部④の本来の氏としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。なお、この氏からは武士としてはじめて太政大臣になった人物が出ている。

- ア 蘇我氏
- イ 平氏
- ウ 藤原氏
- エ 源氏

問5 下線部⑤の人物と同時代の人で、『古事記伝』を完成させて国学の発展に力を尽くした人物としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 伊能忠敬
- イ 杉田玄白
- ウ 近松門左衛門
- エ 本居宣長

問6 下線部⑥の人物の作品としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 源氏物語
- イ 土佐日記
- ウ 平家物語
- エ 枕草子

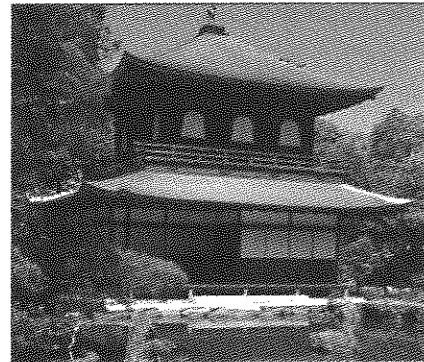
問7 下線部⑦について、卑弥呼から聖徳太子の登場までに起こった出来事としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 中国や朝鮮半島から移り住んだ人々により九州北部へ米作りが伝えられた。
- イ 近畿地方を中心に大仙古墳など大きな前方後円墳がたくさんつくられた。
- ウ 中大兄皇子や中臣鎌足が蘇我氏をたおして天皇を中心とする国づくりを始めた。
- エ ヤマトタケルノミコトについて書かれた『古事記』や『日本書紀』がつくられた。

4 以下の各問いに答えなさい。

三郎くんは世界遺産カードを整理している時にジュースをこぼしてしまい、何か所か書いてあったものが読めなくなっていました。また、あわてたために順番もバラバラになってしまいました。

カード①



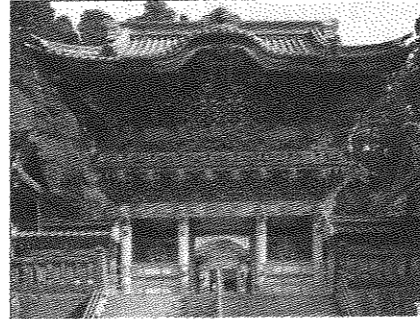
名称：●●●
場所：京都府京都市
成立：●●●時代

カード②



名称：東大寺正倉院
場所：奈良県奈良市
成立：●●●時代

カード③



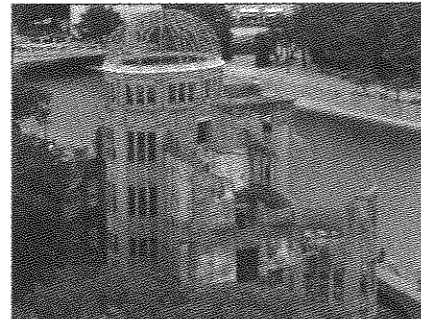
名称：日光東照宮
場所：栃木県日光市
成立：●●●時代

カード④



名称：富岡製糸場
場所：●●●県●●●市
成立：明治時代

カード⑤



名称：原爆ドーム
場所：広島県広島市
成立：大正・昭和時代

問1 カード①の建物の正式名称としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 慈照寺銀閣 イ 中尊寺金色堂 ウ 平等院鳳凰堂 エ 鹿苑寺金閣

問2 カード②の建物がつくられたところに中国から日本にわたり、唐招提寺を開いた僧を答えなさい。

問3 カード③の建物をこのように豪華にさせた徳川家光の時代の出来事として誤っているものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 刀狩をおこない百姓を農業に専念させるようにした。
イ 武家諸法度を改めて参勤交代の制度を加えた。
ウ 九州の島原や天草で大規模な百姓たちの一揆が起こった。
エ キリスト教を広めない清とオランダの商人だけに貿易をすることを認めた。

問4 カード④の建物がつくられた場所の県庁所在地としてふさわしいものを、以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 宇都宮 イ 福岡 ウ 前橋 エ 横浜

問5 カード⑤の建物がこのような姿になる原因となった、広島に原子爆弾が投下された月日を答えなさい。

問6 カード①～③の建物について、建てられた時期が古い順に並び替えたものとしてふさわしいものを、以下のア～カより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア ①→②→③ イ ①→③→② ウ ②→①→③
エ ②→③→① オ ③→①→② カ ③→②→①

- 5 2020年東京オリンピックの開催に伴い、訪日観光客の増加が予想される。図1「訪日外国人数の推移」と表1「地域別訪日外国人数の推移」から読み取れることとして、誤っているものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

図1 訪日外国人数の推移

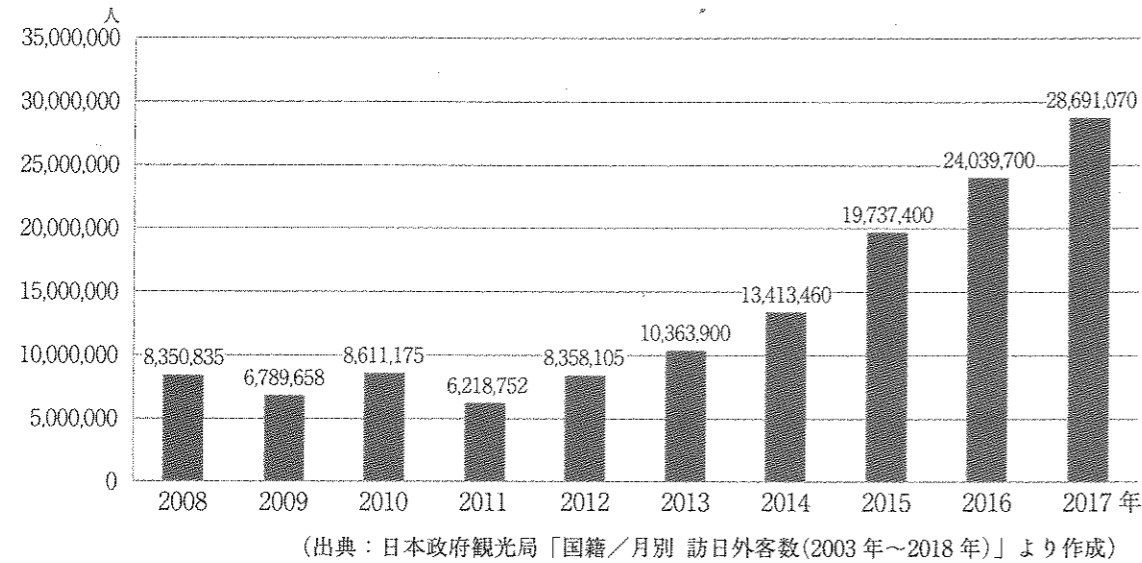


表1 地域別訪日外国人数の推移(単位：人)

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
アジア	8,115,789	10,819,211	16,645,843	20,428,866	24,716,396
ヨーロッパ	904,132	1,048,731	1,244,970	1,421,934	1,525,662
アフリカ	26,697	28,336	31,918	33,762	34,803
北アメリカ	981,981	1,112,317	1,310,606	1,570,420	1,756,732
南アメリカ	49,930	56,873	74,198	77,958	92,106
オセアニア	284,886	347,339	429,026	505,638	564,527

(出典：日本政府観光局「国籍／月別 訪日外客数(2003年～2018年)」より作成)

- ア 2017年の訪日外国人数は、最も少ない年の4倍を上回る。
 イ 東日本大震災が起きた年は、海外から多くの支援を受けたため、訪日外国人数は前年よりも増加している。
 ウ 2013年から2017年にかけて、すべての地域からの訪日外国人数は年々増加している。
 エ 2013年から2017年にかけて、訪日外国人数を地域別にみると、どの年も最も多い地域はアジアで、最も少ない地域はアフリカである。

- 6 日本国憲法改正の手続きにおいて、(①)～(④)にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、次のア～カより1つ選び、記号で答えなさい。

日本国憲法の改正手続き(第96条)によると、憲法改正の発議は、各議院の総議員の(①)の賛成で、国会が行い、国民に提案する。その後、改正案は国民投票にかけられ、(②)の賛成をもって成立し、(③)が国民の名で公布する。

2007年には、(④)法が制定された。公職選挙法などを改正して投票権を18歳以上に拡大したり、国会内に憲法審査会を設置し、原案の審議をしたりするとされた。

	(①)	(②)	(③)	(④)
ア	3分の2以上	3分の2以上	天皇	憲法改正
イ	過半数	過半数	内閣総理大臣	憲法改正
ウ	3分の2以上	過半数	天皇	憲法改正
エ	過半数	3分の2以上	内閣総理大臣	国民投票
オ	3分の2以上	過半数	天皇	国民投票
カ	4分の3以上	3分の2以上	内閣総理大臣	国民投票

- 7 2018年7月現在、参議院議員選挙における合区の継続、国会の議席の定数を6増やす改正など、「一票の格差」の是正に向けた動きが高まっています。以下の各問いに答えなさい。

問1 「一票の格差」の問題は、主に日本国憲法のどの条文に反しているとされて、裁判で争われているか。正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 「天皇は、日本国の象徴であり日本国民統合の象徴であつて、この地位は、主権の存する日本国民の総意に基く。」(第1条)
 イ 「すべて国民は、法の下に平等であつて、人種、信条、性別、社会的身分又は門地により、政治的、経済的又は社会的関係において、差別されない。」(第14条)
 ウ 「婚姻は、両性の合意のみに基いて成立し、夫婦が同等の権利を有することを基本として、相互の協力により、維持されなければならない。」(第24条)
 エ 「すべて国民は、法律の定めるところにより、その能力に応じて、ひとしく教育を受ける権利を有する。」(第26条)

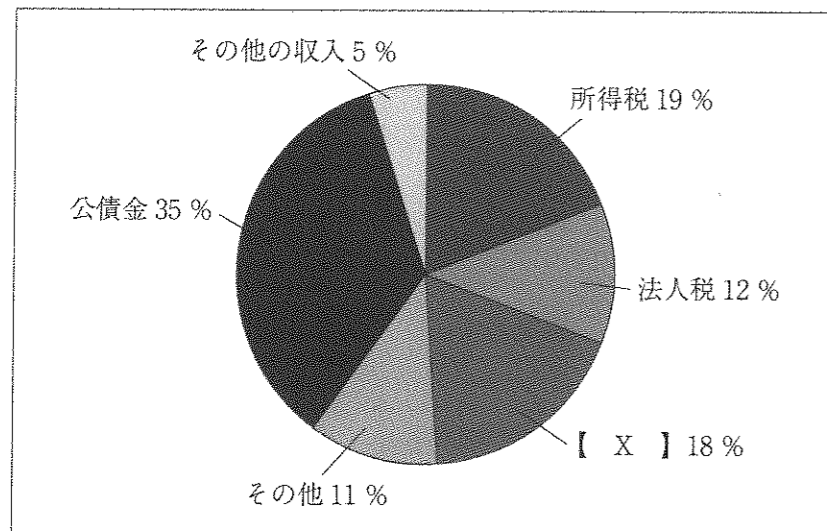
問2 「一票の格差」の是正のため、2015年7月には改正公職選挙法が成立し、都道府県単位だった選挙区へ合区が導入されました。この合区の組み合わせとして正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 東京都・神奈川県 イ 愛知県・静岡県
 ウ 兵庫県・大阪府 エ 島根県・鳥取県

8 2018年3月28日、一般会計総額が97兆7,128億円と過去最大の平成30年度予算は参院本会議で、与党などの賛成多数により可決、成立しました。次の問いに答えなさい。

問1 図中【 X 】の税は、表2においてどの分類にあてはまるでしょうか。表中のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

図2 平成30年度当初予算における国の一般会計歳入額の内訳
(総額97兆7,128億円)



(出典：財務省「平成30年度予算のポイント」より作成)

表2 税の分類

	直接税	間接税
国 税	ア	イ
地方税	ウ	エ

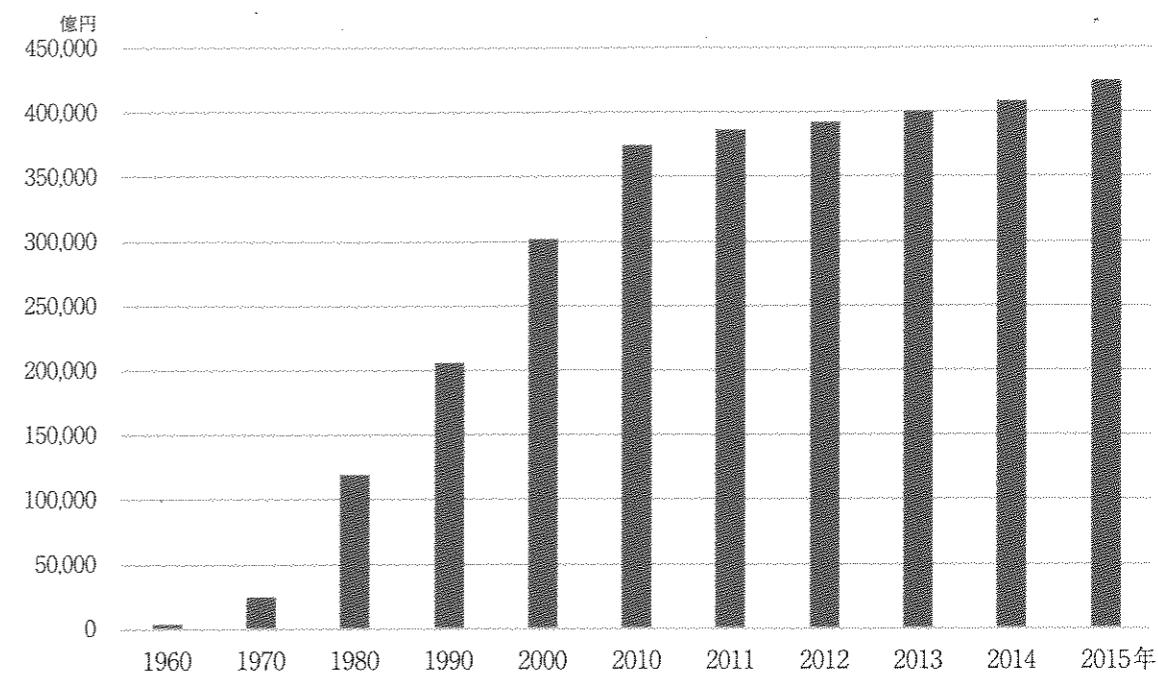
問2 所得税は個人の所得にかかる税金です。税率は、所得が多くなるほど段階的に高くなり、支払い能力に応じて公平に税を負担するしくみになっています。以下の表は、課税される所得金額にかかる税率をまとめたものです。このようなしくみを 課税という。 に当てはまる漢字を2字で答えなさい。

課税される所得金額	税 率
195万円以下	5%
195万円を超え 330万円以下	10%
330万円を超え 695万円以下	20%
695万円を超え 900万円以下	23%
900万円を超え 1800万円以下	33%
1800万円を超え 4000万円以下	40%
4000万円超	45%

(出典：国税庁HP「所得税の税率」より作成)

9 下のグラフは国民医療費の推移を表しています。国民医療費とは、その年の医療にどれだけの費用が使われたのかを示すものです。国民医療費が増大している要因として正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

図2 国民医療費の推移



(出典：厚生労働省「国民医療費の概況」より作成)

- ア 東日本大震災などの大規模な自然災害が数多く発生し、それによる患者が増えたから。
- イ 保育園に入所できない待機児童が増大し、子どもの面倒が見切れないことで、病気や怪我が増えたから。
- ウ 人口の高齢化により、高齢者の医療費が増大しているから。
- エ 地球温暖化による異常気象により、熱中症などで体調を崩す人が増大しているから。

社会

(31・M・一般前期)

受験番号	得点
	※

解答用紙

※印のらんには記入しないこと

1	問1	問2	問3	問4			問5
				太平洋側の気候	日本海側の気候	南西諸島の気候	

2	問1	問2				問3
		I	II	III	IV	

3	問1	問2	問3	問4	問5	問6	問7

4	問1	問2	問3	問4

問5	問6
月	日

5	問

6	問

7	問1	問2

8	問1	問2
		課税

9	問