

1 次の1～5の問いに答えなさい。

1. 昨年の夏、北京でオリンピックが開かれました。その開会式でギリシャが一番に入場してきた理由を20字以内で説明しなさい。なお答えは、「～だから」と答えなさい。

2. わが国の国民の祝日は15日あります。そのうち大日本帝国憲法が公布された日でもあり、国を愛する心を養う意味から制定された国民の祝日は何月何日で、何という名前の祝日ですか。

3. 自由の女神像（アメリカ合衆国）、グレート・バリア・リーフ（オーストラリア）、厳島神社（日本）、万里の長城（中国）の4つに共通することを5字以内で答えなさい。またそのことに関係する国際機関を次のア～エから選び、記号で答えなさい。

ア. UNICEF ユニセフ イ. UNESCO ユネスコ ウ. UNCTAD アングタッド エ. IAEA アイエイアイエイ

4. わが国の人口に関する現象の一つに少子化があります。少子化に関連し、一人の女性が平均して一生の間に何人の子供を産むかをあらわす数字のことを何といますか。10字以内で答えなさい。

5. 地球環境の保護あるいは保全のための「3R^{アール}」について、地球環境により優しく有効であることから、優先して取り組むべき順位をあらわしているものを次のア～エから選び、記号で答えなさい。

ア. 1 リサイクル 2 リデュース 3 リユース
イ. 1 リユース 2 リデュース 3 リサイクル
ウ. 1 リサイクル 2 リユース 3 リデュース
エ. 1 リデュース 2 リユース 3 リサイクル

2 次のア～エの各文の表す「私」とその時代について、1～15の問いに答えなさい。

ア 私は武士でしたが、時の上皇（天皇の位をしりぞいた人）に重んじられ、朝廷の重い役職につき、やがて貴族にかわって政治を行うようになりました。私の娘は、天皇のきさきになりました。その二人の間に生まれた孫は、幼くして天皇になりました。しかし、その孫は、（ ）氏との戦いの際、家来たちとともに海の中へ消えてしまいました。

イ 私の祖父は戦国大名の家に生まれ、幼いころは、他の大名家へ人質に出されていたこともありましたが、苦勞の末、征夷大將軍になりました。私の父も征夷大將軍になりました。私は「生まれながらの將軍」といわれました。

ウ 私は武士の家に生まれました。戦乱のため父を失い、私は伊豆に流されました。弟のひとり京都の寺に預けられていたり、現在の岩手県で過ごしたりしていました。私はのちに征夷大將軍になりました。

エ 私の父は天皇でした。私は天皇にはなっていません。おばである天皇を助けて、政治の改革にあたり、天皇中心の新しい国づくりをめざしました。

アについて

1. 「私」とはだれですか。

2. 下線部の朝廷の重い役職につきとは何になったのか、次のあ)～お)から選び、記号で答えなさい。

あ) 征夷大將軍になった い) 太政大臣になった
う) 摂政になった え) 執権になった お) 関白になった

3. () 内にあてはまる一族の姓を答えなさい。

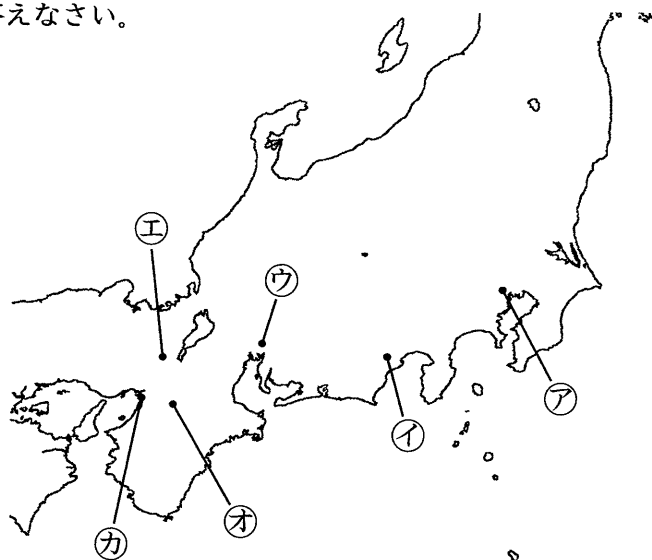
4. アの人の時代より前の時代のできごとを記号で選び、五十音順に答えなさい。

- あ) 金閣がつくられた。
- い) 行基が天皇の命令をうけて、弟子たちとともに大仏づくりに協力した。
- う) 『古事記』や『日本書紀』が天皇の命令でつくられた。
- え) 銀閣のそばの東求堂とうくどうの中に書院造のへやがつくられた。
- お) キリスト教が日本に伝わった。

イについて

5. 「私」とはだれですか。

6. 「私」の時代、「将軍のお藤元ひざまと」といわれた場所を地図中の㉗～㉙から選び、記号で答えなさい。



7. 「私」が将軍の時代、朝鮮とはどのような交流をもっていたか、次の あ) ～ お) から選び、記号で答えなさい。

- あ) 日本と朝鮮が戦争をした直後で、交流は全くなかった。
- い) 日本が家臣の立場をとった形で、正式な国交が結ばれていた。
- う) 朝鮮の王朝と正式な国交があり、対馬の大名をとおして貿易をしていた。
- え) 薩摩の大名をとおしてのみ、朝鮮の王朝と交易こうえきをもっていた。
- お) 朝鮮の王の代が変わるごとに、日本の将軍にあいさつの使節団を送っていた。

ウについて

8. 「私」とはだれですか。

9. 「私」の妻は、私になきあと朝廷勢力が幕府をたおそうと戦いをしかけてきたとき、先頭にたって家来たちに「私」の恩の深さをうったえました。「私」の妻の名を答えなさい。

10. 「私」がつくった武士の世の中のしくみで、最も正しいものを次の あ) ～ え) から選び、記号で答えなさい。

- あ) 土地は武士が直接支配する形をとり、農民は田畑を耕作する権利を認められたが、石高に応じた年貢を武士に納めることになり、登録された土地をすてて村を離れることはなや町人になることを禁じられた。
- い) 将軍は、武士たちが先祖から守ってきた土地の支配を認め、手柄てがらがあれば新しい領地の権利を家臣である武士に与えた。
- う) すべての土地と人民は国家のものになり、人々は国から与えられた土地を耕し、稲を税として地方の役所へ納めた。
- え) 人々は職業にかかわらず土地を所有することが認められ、そのかわり、土地の価格にみあった税を国家におさめることになった。

エについて

11. 「私」とはだれですか。

12. 「私」の「おば」とはだれですか。

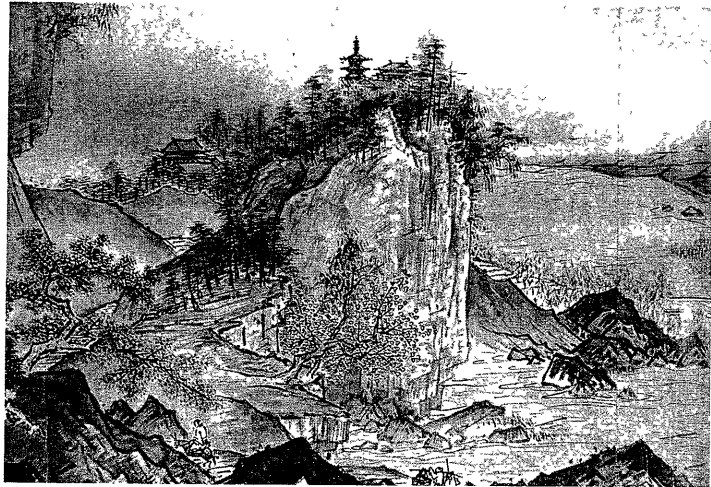
13. 「私」と私の「おば」とともにこのころの政治の改革にあたった人について、次の あ)～お) から選び、記号で答えなさい。

- あ) 娘たちを次々と天皇のきさきにして、「この世をば わが世とぞおもう望月の かけたることも なしと思えば」という歌をのこした。
- い) 仏教を積極的に取り入れて、寺などもつくった。
- う) 戸籍をつくりそれにもとづいて、国家が人々に土地をあたえるしくみをつくった。
- え) 政治の安定をはかろうと、次々と都をうつし、仏教をあつくうやまい、国ごとに国分寺という寺をつくらせた。
- お) 中国に対し、日本を上立場で見て国交を開くようにという手紙をおくった。

ア～エについて

14. ア～エを時代の早い順に記号で並べかえなさい。

15. ア～エの文が表す時代について、次の絵画が描かれた時代より「後」のものを選んで記号で答えなさい。複数ある場合は、記号は五十音順に答えなさい。



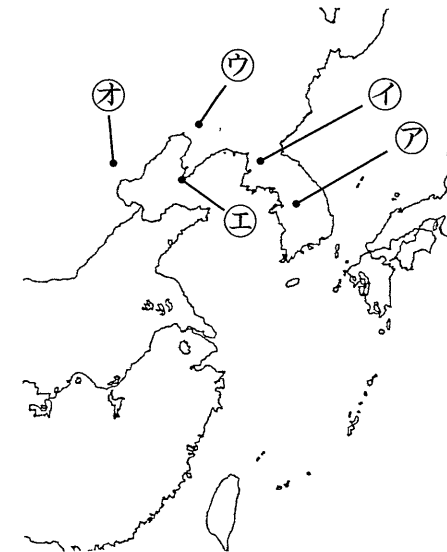
3 次のA・Bの文を読んで、それぞれの問いに答えなさい。

A 2008年8月、中国ではじめての①オリンピックが開かれました。開催地である中国の首都には、通称「鳥の巣」とよばれた大きなスタジアムがつけられました。そこでは人々に多くの感動を与える競技が繰り広げられました。しかし、今から70年ほど前の②1937年、この地の近くで、日本と中国の軍隊が武力衝突をおこし、それが中国と泥沼の戦争につながったことを思うと、歴史の大きなうねりを感じざるを得ません。

1. 下線部①について、日本で最初に夏季オリンピックが開催された年と、日本で最初に冬季オリンピックが開催された年の間に起こったできごとを次のア～カから選び、記号で答えなさい。

- ア. 日米安全保障条約が結ばれる。
- イ. 日中平和友好条約が結ばれる。
- ウ. 第1次石油危機がおこる。
- エ. 日韓基本条約が結ばれる。
- オ. ソ連と国交が回復する。
- カ. 日本が国際連合に加盟する。

2. 下線部②が起こった場所はどこか、地図中のア～オから選び、記号で答えなさい。



3. ②の武力衝突がきっかけで起こった戦争の「前」にあったできごとはどれか、次のア～カから選び、時代の早い順に記号で並べかえなさい。

- ア. ヨーロッパで第一次世界大戦がおこった。
- イ. ヨーロッパで第二次世界大戦がおこった。
- ウ. 日本が朝鮮を併合した。
- エ. 柳条湖付近で南満州鉄道の線路が爆破され、それをきっかけに、日本軍は中国を攻撃し、その結果日本は満州全土を占領した。
- オ. 日本の海軍の飛行機がハワイの真珠湾にあるアメリカ軍の基地を攻撃した。
- カ. 朝鮮南部の農民が暴動を起こしたのをきっかけに朝鮮に内乱が起こった。日本と清は朝鮮に軍隊をおくったが、それをきっかけに、日本と清の戦争になった。

B 平成21年から、裁判員制度が導入される予定です。これは、「司法制度改革」という大きな流れの中の改革のひとつです。
司法というのは、政治の3つの権力のひとつです。現在の憲法では、③この3つの権力は異なる機関が持ち、3つの権力がお互いをおさえあうしくみになっています。④今の憲法の前に使われていた憲法では、下線部③のしくみはありましたが、それぞれの機関は統治権を持つ人を補佐するに過ぎないとされていました。

4. 下線部③について、この機関のうち国の議会が日本で初めて開設されたのは西暦何年ですか。

5. 下線部③のしくみを何といいますか。

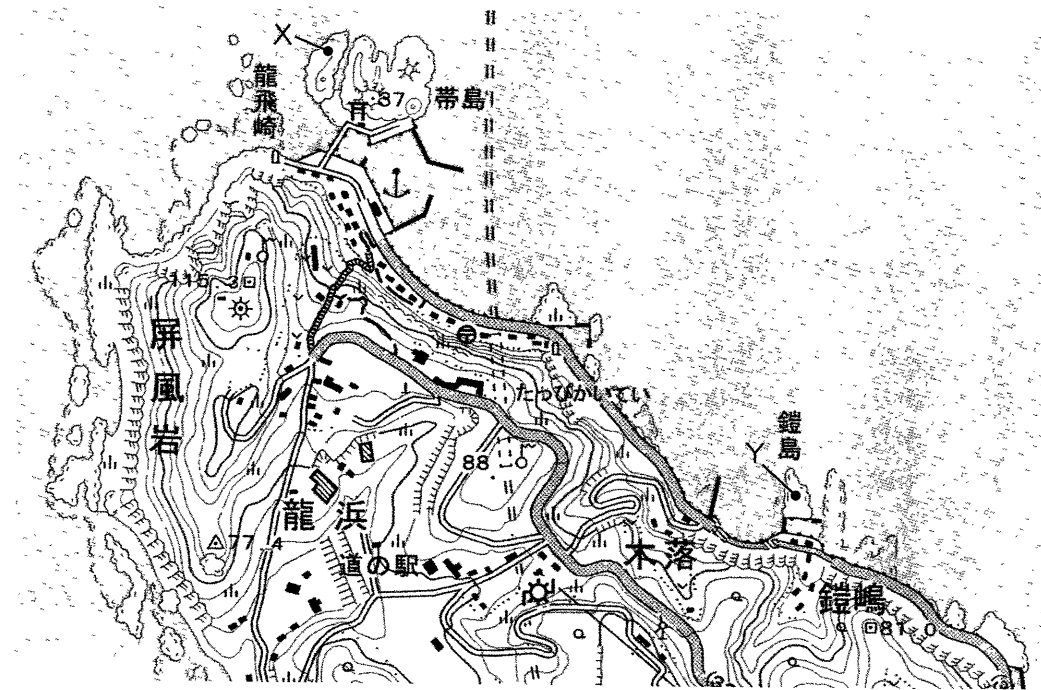
6. 下線部④の憲法と今の憲法とで同じ点はどれか、次のア～オから選び、記号で答えなさい。

- ア. 国の議会は二院制である。
- イ. 国民に主権がある。
- ウ. 天皇に主権がある。
- エ. 衆議院議員の選挙権は20歳以上の男子に与えられている。
- オ. 国会が国権の最高機関である。

4 次の文と地図を見て、あとの1～4の問いに答えなさい。

次の地図は2008年国土院発行の1：25000の地形図で A 半島の先端部にある龍飛岬付近のもので、また地図中の B トンネルは、1988年に A 海峡を結ぶために開通した海底トンネルです。 A 海峡では、かつて鉄道連絡船が運行されていました。しかし1950年代に入り、 A 海峡に朝鮮戦争のものとみられる機雷が侵入したこと、また1954年に起こった台風により当時の連絡船である洞爺丸などが遭難事故を起こしたことから航路の安全が保てなくなり、海峡をトンネルで結び、船による輸送の代わりに利用することとしました。2008年現在、このトンネルの全長は53.85 kmで、トンネルとして世界一の長さを誇っています。

*機雷=水面下に設置し、船などが接触したりすると爆発する兵器の一種。



1. 上の地図から読みとれるものはどれか、次のア～エから選び、五十音順に記号で答えなさい。

- ア. 灯台の北東に港がある。
- イ. 灯台よりも道の駅の方が標高の高い場所にある。
- ウ. X「帯島」からY「鏡島」は地図上で4.5 cmの距離にあるが、実際には1 km以上である。
- エ. 「道の駅」の近辺では稲作が行われている。

2. にあてはまる名前を漢字で書きなさい。

3. のトンネルの名前をひらがなで書きなさい。

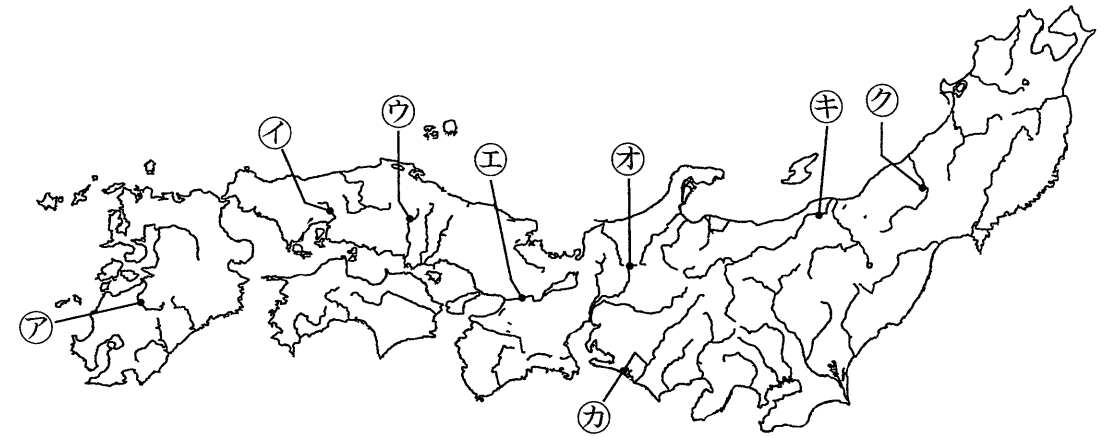
4. この地図の場所がある都道府県の特産物で、2007年の生産高が全国1位の農産物の組み合わせとして正しいものをア～エから選び、記号で答えなさい。

- ア. レタス・りんご・はくさい イ. どうもろこし・かぼちゃ・たまねぎ
ウ. にんにく・ごぼう・りんご エ. ぶどう・もも・どうもろこし

5 次のA～Dの文を読み、1～11の問いに答えなさい。

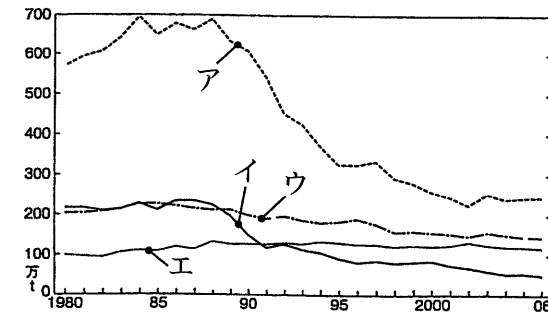
- A この川の河口にある県庁所在都市は、この地方の中心な役割を果たす都市であり、1945年8月6日の原子爆弾により大きな被害を受けた。この地域は(①)工業地域の一つでもあり自動車など機械工業がさかんである。また南の湾内ではかきの養殖もおこなわれている。
- B この川はこの地域の「水がめ」ともいわれる湖から流れ出るただ一つの河川であり、河口の都市は西日本の中心となっている。江戸時代には数多くの蔵屋敷が立ち並んでおり、商業の中心となっていた。現在も大工業地帯の一角となっており、この府県には海と空の貿易港がある。
- C この川は一つの都府県だけを流れる川としては国内で最も長く、日本三大急流の一つでもある。流域には果樹栽培のさかんな盆地があり、この県のおうとうの生産は日本一である。下流に広がる平野は米どころであり、河口の都市は江戸時代に米の積み出し港として栄えた。
- D この川の水源の一つである諏訪湖の周辺ではかつて製糸業が発達していた。河口の西には楽器・オートバイなど機械工業が発達している(②)市がある。(②)市は県庁所在都市ではないが県内でもっとも人口が多い市である。またこの県には太平洋ベルトの一つである(③)工業地域がある。

1. AとBの川の位置を地図中の㉗～㉟から選び、記号で答えなさい。



2. Aの文中(①)にあてはまる工業地域名を答えなさい。

3. Aの波線部に関連して、わが国の養殖業をあらわすグラフを次のア～エから選び、記号で答えなさい。



(『日本国勢図会2008/09年版』「漁業種類別生産量の推移」)

4. Bの波線部の湖のある県では、水のごれから湖を守るため、家庭で使う「ある物質」をふくむ洗剤の販売や使用を禁止するきまりをつくりました。「ある物質」とは何ですか。

5. Bの波線部の貿易港について、次のア)とイ)はこの府県の上位2つの海と空の港の主要貿易品目をあらわしています。このうち海の港にあたるものを選び、記号を書きなさい。

ア)

輸出品目	百万円	%	輸入品目	百万円	%
集積回路	538,272	12.0	医薬品	319,730	11.2
精密機械	305,423	6.8	集積回路	298,182	10.4
電気回路用品	299,786	6.7	精密機械	177,091	6.2
音響・映像機器部品	266,550	5.9	衣類	161,128	5.6
医薬品	172,897	3.9	有機化合物	154,423	5.4
計*	4,481,377	100.0	計*	2,866,662	100.0

イ)

輸出品目	百万円	%	輸入品目	百万円	%
集積回路	333,870	11.3	衣類	671,398	17.3
プラスチック	149,978	5.1	コンピュータ	218,241	5.6
建設・鉱山用機械	146,356	5.0	肉類	211,183	5.4
鉄鋼	93,255	3.2	音響・映像機器	144,644	3.7
精密機械	88,925	3.0	魚介類	142,577	3.7
計*	2,942,507	100.0	計*	3,881,016	100.0

(『日本国勢図会2008/09年版』「港別の主要貿易品目」)

*計は表にのっていない品目をふくめた合計になっています。

6. Cの川の名前を答えなさい。

7. Cの川の流域にある平野や盆地をすべて選び、五十音順に記号で答えなさい。

ア. 甲府盆地 イ. 山形盆地 ウ. 越後平野 エ. 庄内平野 オ. 秋田平野

8. Dの川の名前を答えなさい。

9. Dの(②)市とはどこか、次のア～エから選び、記号で答えなさい。

ア. 浜松市 イ. 豊田市 ウ. 鹿島市 エ. 四日市市

10. Dの文中(③)にあてはまる工業地域名を答えなさい。

11. 次の表はA～Dの川の河口にある府県の統計資料です。このうちBの府県にあたるものを次のア～エから選び、記号で答えなさい。

	人口(千人) (2007年)	米(t) (2007年)	農業産出額 (億円)	海面漁業生産量 (百t)	工業生産出荷額等 (億円)
ア	1,198	419,500	2,152	79	28,902
イ	8,812	30,700	336	244	165,606
ウ	2,873	138,600	1,069	188	78,331
エ	3,801	93,100	2,443	2,177	174,578

(『日本国勢図会2008/09年版』より作成)

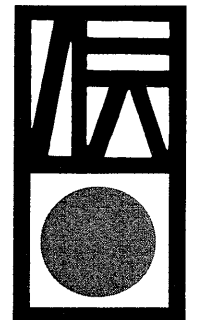
6 次の文と資料をみて、1～3の問いに答えなさい。

伝統工業とは長い間にわたって受け継がれている美術・工芸品をつくる産業であるが、日本では「伝統的工芸品産業の振興に関する法律」によって国または地方公共団体がその品目を定めて保護している。

資料Ⅰ



資料Ⅱ



1. 資料Ⅰの地図の●の場所で生産される伝統工芸品に共通するものは何か、次のア～エから選び、記号で答えなさい。

ア. 陶磁器 イ. 漆器 ウ. 和紙 エ. 鉄器

2. 資料Ⅱのマークのついている神奈川県しんこうの伝統工芸品は何か、次のア～エから選び、五十音順に記号で答えなさい。

ア. 大山ごま イ. 箱根寄木細工 ウ. 鎌倉彫 エ. 横浜シルクスカーフ

3. 現在、日本の伝統工業がかかえる問題点として「原料の不足」「価格が高い」などがあげられますが、もう一つあげるとすればどのようなことか、解答欄にあわせて答えなさい。

7 次の文を読み、1～4の問いに答えなさい。

A子：近ごろガソリンの価格が高くなったというニュースをしばしば見るのですが、本当ですか？

先生：はい。下の表にあるように平成20年8月のガソリン価格は平成19年の一番安い月のガソリン価格の約 倍になってます。

B子：すごいですね。確かに私の家でもおとうさんやおかあさんがガソリンの価格が上がったことで車に乗る回数を減らしていますし、①燃費の良い車に買いかえる人も増えているみたいですね。また、今までのガソリンにかわる新しい燃料を開発する動きもあるみたいです。

A子：そういえば「燃料」なんて言葉を聞いたことがありますか？
「燃料」って何ですか？

先生：燃料というのは生き物を利用したアルコール燃料などをさしますが、その材料として有名なのがとうもろこしやさとうきび、②大豆などです。最近では建築用の廃材などからつくっているとか、環境によいという話も聞きますね。

*燃費＝自動車の場合は1リットルの燃料で走れるキロ数。

自動車ガソリンの東京都区部小売価格（単位：円）

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成19年	131	127	127	129	135	139	141	145	143	145	150	156
平成20年	154	152	153	132	160	172	181	182	173			

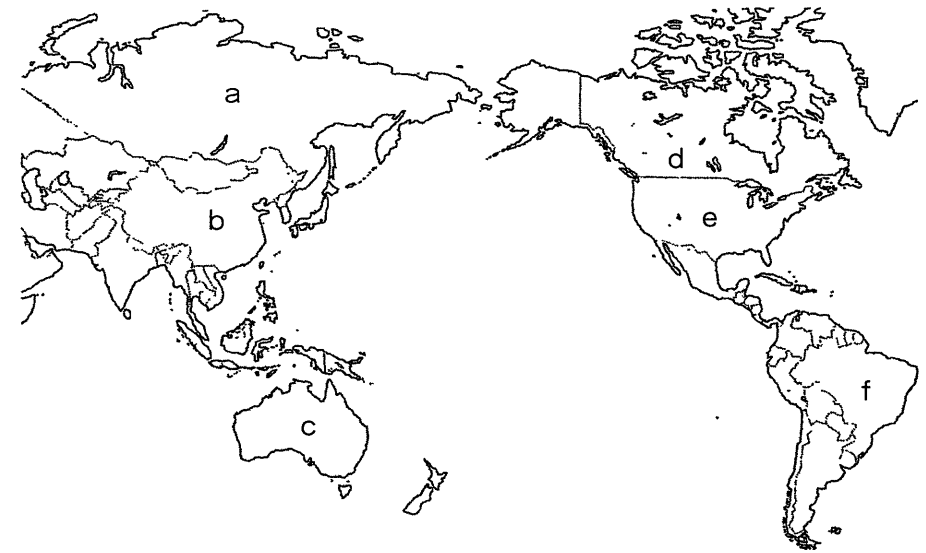
(2008年総務省統計局による)

1. にあてはまる数字を表を使って計算しなさい。答えは小数第二位を四捨五入して第一位までだしなさい。
2. 下線部①に関し、ことなる二つ以上の動力源をもち、走行中に動力源をかえて走行する自動車のことを何といいますか。カタカナで答えなさい。

3. にあてはまる語句を答えなさい。

4. 下線部②の作物の日本への輸出量の上位3カ国（2006年）を下の地図から選び、その組み合わせとして正しいものを次のア～オから選び、記号で答えなさい。

ア. a・b・c イ. b・d・e ウ. d・e・f
エ. c・e・f オ. a・e・f



- 8 ペリーが来た頃の横浜のようすについて調べようとした時、あなたならどんな事柄を、どのような手段で調べようと計画しますか。解答欄にあわせて書きなさい。

おわり

