

# 第5回 統計資料を読み解く問題(1)

## 例題

次の〈表1〉・〈表2〉のA～Fは、<sup>おきなわ</sup>沖縄・<sup>ふくおか</sup>福岡・<sup>あいち</sup>愛知・<sup>ながさき</sup>長野・<sup>いばらき</sup>茨城・<sup>ほくかい</sup>北海道のいずれかの都道府県を示しています。また、〈表2〉の①～③にはある農産物があてはまります。よく見て、後の問いに答えなさい。

〈表1〉

	人口 (千人)	65歳以上の 人口割合(%)	耕地率 (%)	政令指定都市数	世界遺産登録数
A	7427	21.4	15.2	1	0
B	2132	27.4	8.2	0	0
C	5460	26.0	14.7	1	1
D	1409	17.7	17.1	0	1
E	2943	23.8	28.5	0	0
F	5085	23.3	17.2	2	0

※耕地率 = 耕地面積 ÷ 総土地面積 × 100

(2013/14 日本国勢図会など)

〈表2〉農産物の生産量順位

順位	①	②	③
1	A	B	C
2	D	E	F
3	<sup>かごしま</sup> 鹿児島	群馬	<sup>さが</sup> 佐賀
4	F	兵庫	群馬
5	<sup>ながさき</sup> 長崎	<sup>ながさき</sup> 長崎	A
6	—	<sup>かがわ</sup> 香川	<sup>しが</sup> 滋賀
7	—	<sup>しずおか</sup> 静岡	<sup>さいたま</sup> 埼玉

※ —は不明

(2014 県勢)

問1 D・Eの都道府県の名をそれぞれ漢字で答えなさい。

問2 ①～③が示している農産物をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア きく      イ ピーマン      ウ さとうきび      エ 小麦      オ レタス      カ 米

問3 ①には独特の栽培方法があります。その方法を説明しなさい。

問4 Bでは、その気候をいかして②を最も多く生産しています。このように気候をいかして②を生産しているBの農業を何といいますか。漢字で答えなさい。

■ 解き方・考え方

次の〈表1〉・〈表2〉のA～Fは、<sup>おきなわ</sup>沖縄・<sup>ふくおか</sup>福岡・<sup>あいち</sup>愛知・<sup>ながの</sup>長野・<sup>いばらき</sup>茨城・<sup>ほくかい</sup>北海道のいずれかの都道府県を示しています。また、〈表2〉の①～③にはある農産物があてはまります。よく見て、後の問いに答えなさい。

問1 D・Eの都道府県の名をそれぞれ漢字で答えなさい。

- \*まずは、〈表1〉のA～Fの都道府県の名をできる限り明らかにしてしまいましょう。
- \*表の数字の中で「最も大きい数字 (○)」と「最も小さい数字 (○)」に注目します。

〈表1〉

	人口 (千人)	65歳以上の 人口割合(%)	耕地率 (%)	政令指定都市数	世界遺産登録数
A	7427	21.4	15.2	愛知 ①	0
B	2132	27.4	長野 8.2	0	0
C	5460	26.0	14.7	北海道 ①	北海道 1
D	1409	<sup>おきなわ</sup> 沖縄 17.7	17.1	0	1
E	2943	23.8	<sup>いばらき</sup> 茨城 28.5	0	0
F	5085	23.3	17.2	<sup>ふくおか</sup> 福岡 ②	0

政令指定都市や日本の世界遺産はすべて記憶しておかないと、このような問題はお手上げになってしまいます。

問2 ①～③が示している農産物をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア きく      イ ピーマン      ウ さとうきび      エ 小麦      オ レタス      カ 米

- \* 〈表1〉で明らかにしたA～Fを、〈表2〉の同じ記号にあてはめてみます。すると、①は「愛知県・<sup>おきなわけん</sup>沖縄県」、②は「長野県・<sup>いばらきけん</sup>茨城県」、③は「北海道・<sup>ふくおかけん</sup>福岡県」が上位の農産物であるとわかります。

問3 ①には独特の栽培方法があります。その方法を説明しなさい。

- \* 問2で、①が「きく」であるとわかったので、「きくの独特の栽培方法」 = 「<sup>さいぼい</sup>電照菊」のことを説明すればよい、となります。

問4 Bでは、その気候をいかして②を最も多く生産しています。このように気候をいかして②を生産しているBの農業を何といいますか。漢字で答えなさい。

- \* このような設問文では、必ず「B」や「②」をことばで言いかえて読むこと。つまり、「長野県では、その気候をいかして<sup>レタス</sup>を最も多く生産しています。このように気候をいかして<sup>レタス</sup>を生産している<sup>ながのけん</sup>長野県の農業を何といいますか。漢字で答えなさい。」となります。

# 練習問題



- 1 次の文は、ある中学校の1年生が社会科学習の一環として、班ごとに日本の世界遺産を一つずつ調べ、発表したものです。よく読んで、後の問いに答えなさい。

A

①北海道東部の②半島には、広葉樹と針葉樹が混ざった広大な森林が広がっています。その森林によって育まれたエゾシカ・ヒグマ・オジロワシや、沿岸部にはトドが見られることも、この場所が世界遺産に登録された理由です。ただ、トドはしばしば③漁業を営む漁師を悩ませることもあるようです。

B

五箇山や白川郷では、④自給自足の独特の文化が育まれてきました。この地域で見られる合掌造りの家々は、日本人の心に通じる建築物です。夕暮れ時に、白い雪景色に映える窓障子からのだいたい色の灯りは、とても心穏やかになる色合いです。

C

厳島神社は海上に建てられています。それはこの島全体が神様であるといわれているため、平清盛が陸地に社殿を建てるのを避けたからという説が一般的です。海上⑤貿易を利用し繁栄した平氏にとって、海は切っても切れない大切なものだったので、平清盛の海に対する尊敬の気持ちもあったのかもしれませんが。

D

⑥三重県・奈良県・⑦和歌山県にまたがる⑧山地の霊場と参詣道という世界遺産があります。古い参詣道の静かな雰囲気や、那智の滝などのダイナミックな雰囲気が楽しめる、はば広い魅力があります。

E

奥州藤原氏が平泉に極楽浄土を表す庭園や寺を残したものが、この世界遺産です。平安時代後期の約100年間に繁栄した奥州藤原氏三代が、ここにある⑨寺金色堂に眠っています。

F

国宝にも指定されている⑩城は、「白鷺城」ともよばれています。美しさと荘厳さをあわせもつこの城は、日本を代表する建築物の一つです。

- 問1 ②・⑧・⑨・⑩にあてはまることばをそれぞれ漢字で答えなさい。

問2 下線①について、北海道の面積は約8万km<sup>2</sup>です。北海道が、日本全体の面積に占める割合はどのくらいですか。最もあてはまるものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 5分の2      イ 3分の1      ウ 5分の1      エ 7分の1

問3 下線③について、次の表は日本の代表的な四つの漁港の水揚げ量と、それらの漁港でもおにも水揚げされる魚介類を示したものです。表のあ～えが示す漁港の組み合わせとして正しいものを下から選んで、記号で答えなさい。

(単位 千トン)

	水揚げ量 (2010年)	おにも水揚げされる魚介類
あ	118	すけとうだら・さんま
い	214	いわし・さば
う	215	かつお・まぐろ
え	129	べにずわいがに・あじ

(農林水産省)

- ア あ=銚子・い=釧路・う=境・え=焼津  
 イ あ=銚子・い=焼津・う=境・え=釧路  
 ウ あ=釧路・い=境・う=焼津・え=銚子  
 エ あ=釧路・い=銚子・う=焼津・え=境

問4 下線④について、次の表は日本の食料自給率の推移を示したものです。表のあ～えにあてはまる品目の組み合わせとして正しいものを下から選んで、記号で答えなさい。

(%)

	1960年	1970年	1980年	1990年	2000年	2011年
あ	102	106	100	100	95	96
小麦	39	9	10	15	11	11
い	28	4	4	5	5	7
野菜	100	99	97	91	81	79
う	91	89	81	70	52	54
え	101	97	98	98	95	95

(2013/14 日本国勢図会)

- ア あ=米・い=鶏卵・う=大豆・え=肉類  
 イ あ=米・い=肉類・う=鶏卵・え=大豆  
 ウ あ=米・い=大豆・う=肉類・え=鶏卵  
 エ あ=肉類・い=鶏卵・う=米・え=大豆  
 オ あ=肉類・い=大豆・う=鶏卵・え=米  
 カ あ=肉類・い=米・う=大豆・え=鶏卵

問5 下線⑤について、次のページの表は日本の三つの貿易港について、輸出品目1～3位の出荷額とその割合を示したものです。表のあ～うにあてはまる品目の組み合わせとして正しいものを表の下から選んで、記号で答えなさい。

よこはまこう  
横浜港

輸出品目	出荷額 (百万円)	割合 (%)
あ	1,226,768	18.1
自動車部品	431,904	6.4
金属加工機械	420,120	6.2
計 (その他を含む)	6,778,447	100.0

成田国際空港

輸出品目	出荷額 (百万円)	割合 (%)
い	606,790	7.7
科学光学機器	545,814	7.0
金 (非貨幣用)	407,944	5.2
計 (その他を含む)	7,839,671	100.0

東京港

輸出品目	出荷額 (百万円)	割合 (%)
コンピューター部品	359,955	7.7
自動車部品	334,627	7.1
う	233,955	5.0
計 (その他を含む)	4,687,725	100.0

(2013/14 日本国勢図会)

ア あ=自動車・い=集積回路・う=プラスチック

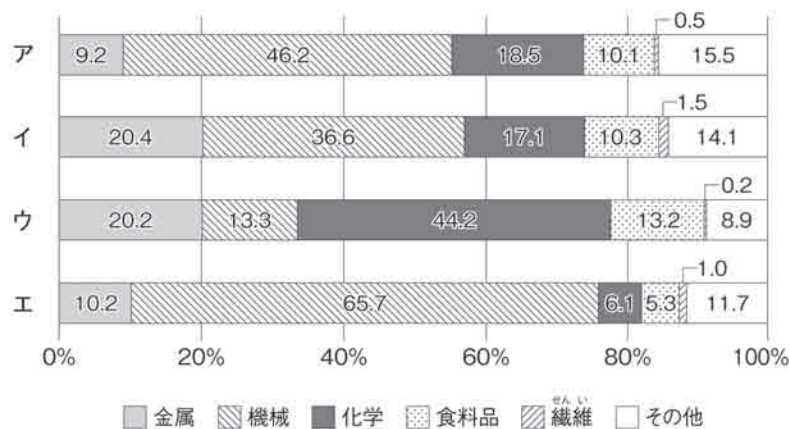
イ あ=鉄鋼・い=医薬品・う=プラスチック

ウ あ=自動車・い=医薬品・う=魚介類

エ あ=鉄鋼・い=集積回路・う=魚介類

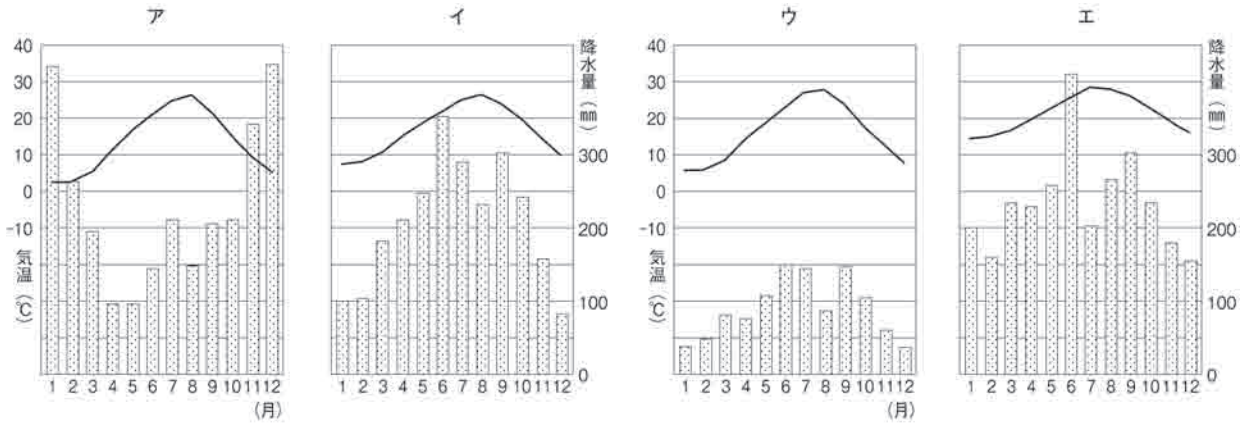
問6 下線⑥について、次のグラフは、日本のおもな工業地帯・工業地域の製造品出荷額等の構成を示したものです。三重県がふくまれる工業地帯・工業地域のグラフを右から選んで、記号で答えなさい。

工業地帯・工業地域の製造品出荷額の構成 (2010年)



(『日本国勢図会 2013/14』より作成)

問7 下線⑦について、この県にある潮岬の気候グラフを次のページのア～エから選んで、記号で答えなさい。



問8 Eの文の世界遺産がある県の名を漢字で答えなさい。また、次の表は、果実の生産量上位4都道府県です。Eがある県にあてはまるものを次のア～ウから選んで、記号で答えなさい。

(2011年)

	みかん	りんご	ぶどう
1位	和歌山	青森	山梨
2位	愛媛	イ	イ
3位	ア	ウ	山形
4位	熊本	山形	岡山

(2013/14 日本国勢図会)

問9 Fの文の世界遺産がある県の名を漢字で答えなさい。また、次の表は、野菜の生産量上位4都道府県です。Fがある県にあてはまるものを次のア～ウから選んで、記号で答えなさい。

(2011年)

	たまねぎ	なす	キャベツ
1位	北海道	イ	ウ
2位	佐賀	熊本	愛知
3位	ア	ウ	千葉
4位	愛知	福岡	茨城

(2013/14 日本国勢図会)

2 そうた君は夏休みの宿題で、おばあちゃんの家のある群馬県について調べることにしました。次の文を読んで、後の問いに答えなさい。

おばあちゃんの家があるのは、群馬県の前橋市です。前橋市は内陸に位置するので①夏の暑さがきびしいです。一方、冬は②北西からの乾燥した季節風が吹き、晴天の日が多くなります。前橋市には坂東太郎とよばれる③が流れています。④は日本最大の流域面積をもつ河川で、千葉県の⑤市で太平洋に注いでいます。群馬県は、東に栃木県、南に埼玉県、西に⑥県、北に⑦県、ま



た  をはさんで福島県に接する内陸県です。群馬県と同じように海に接しない県は、群馬県をふくめ、日本全国に  つあります。内陸県である群馬県では、古くから養蚕がさかんであったため、明治時代には官営の  が建設されました。明治時代の施設がよく保存されている  と県内にある絹産業に関わる遺産は、2014年に世界文化遺産になりました。

問1  ～  にあてはまる地名やことばをそれぞれ漢字で答えなさい。

問2 下線①について、2013年8月に41.0℃の気温を記録し、日本一暑いまちとなったのは、何県の何市ですか。漢字で答えなさい。

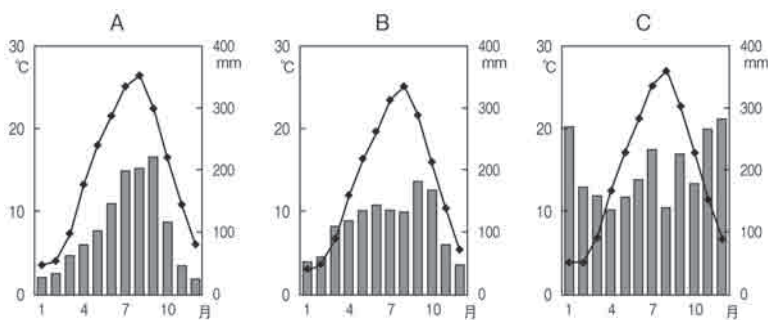
問3 下線②について、群馬県で吹くこの風のことを、この地域の古いよび名「上州」をつけて「上州の  」といいます。  にあてはまるこの風の名を答えなさい。

問4  にあてはまるものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 尾瀬ヶ原      イ 渡良瀬川      ウ 関越トンネル      エ 浅間山

問5  にあてはまる数を答えなさい。

問6 そうた君は前橋市とほぼ同じ緯度にある水戸市と金沢市の気候グラフを比較してみました。次の気候グラフの正しい組み合わせを右下のア～カから選んで、記号で答えなさい。



	A	B	C
ア	前橋	水戸	金沢
イ	前橋	金沢	水戸
ウ	水戸	前橋	金沢
エ	水戸	金沢	前橋
オ	金沢	前橋	水戸
カ	金沢	水戸	前橋

〔理科年表〕より作成。

問7 そうた君は、群馬県の農業の特色を知るために、人口が同じような規模である福島県（196万人）・岡山県（194万人）の米・野菜・果実・畜産の産出額（億円）を、群馬県（199万人）と比べてみました。次の表1のD～Fにあてはまる都道府県の組み合わせとして正しいものを右下のア～カから選んで、記号で答えなさい。

表1 農業産出額

	米	野菜	果実	畜産
D	750	389	197	417
E	389	193	182	466
F	174	848	89	916

(2011年・億円)

	D	E	F
ア	群馬	福島	岡山
イ	群馬	岡山	福島
ウ	福島	群馬	岡山
エ	福島	岡山	群馬
オ	岡山	群馬	福島
カ	岡山	福島	群馬

問8 そうた君は、群馬県の工業の特色を知るために、面積が同じような規模の山口県(6,114km<sup>2</sup>)・大分県(6,340km<sup>2</sup>)の食料品、化学工業、電子部品・デバイス・電子回路、輸送用機械器具の出荷額(億円)を、群馬県(6,362km<sup>2</sup>)と比べてみました。次の表2のG~Iにあてはまる都道府県の組み合わせとして正しいものを右下のA~カの中から一つ選んで、記号で答えなさい。

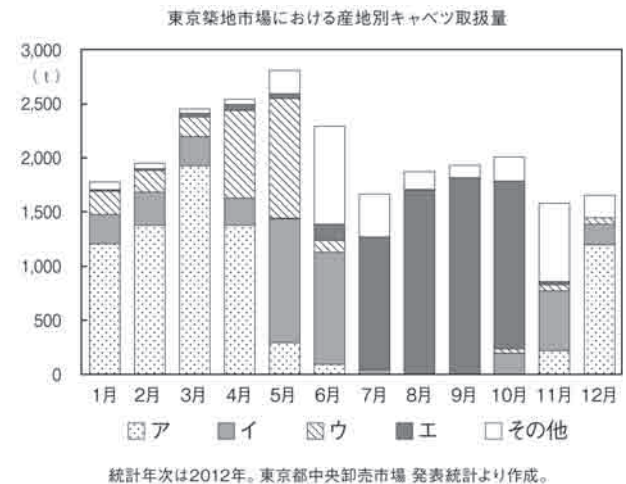
表2 製造品出荷額

	食料品	化学工業	電子部品・デバイス・電子回路	輸送用機械器具
G	6148	5049	3802	23808
H	2095	14268	1313	8898
I	1417	4886	3389	4192

(2011年・億円)

	G	H	I
A	群馬	山口	大分
I	群馬	大分	山口
ウ	山口	群馬	大分
エ	山口	大分	群馬
オ	大分	群馬	山口
カ	大分	山口	群馬

問9 そうた君は、群馬県の嬭恋村では、冷涼な気候を利用したキャベツの栽培がさかんであることを知りました。右のグラフは、群馬県・千葉県・神奈川県・愛知県の東京築地市場でのキャベツ取り扱い量(t)を月別に示したものです。グラフのA~エのうち、群馬県にあたるのはどれですか。記号で答えなさい。



問10 そうた君は、群馬県がグリーンツーリズムに力を入れていることを知りました。グリーンツーリズムとは、どのような活動をさすことばですか。次から選んで、記号で答えなさい。

- A 農村や山村・漁村地域において、その地域の自然や文化・人々との交流を滞在しながら楽しむ活動のこと。
- I これまで開発が行われてこなかった地域にゴルフ場やスキー場・ホテルなどを建設し、地域振興を図る活動のこと。
- U 無計画な開発によって荒れ果ててしまった地域に植林などを行い、自然を再生させるボランティア活動のこと。
- E 日本をはじめ世界各地にある世界遺産を訪れ、その地域の自然環境や歴史文化の保全について考える活動のこと。

問11 右は、そうた君が群馬県大泉町で撮影した写真です。よく見て、次の問いに答えなさい。

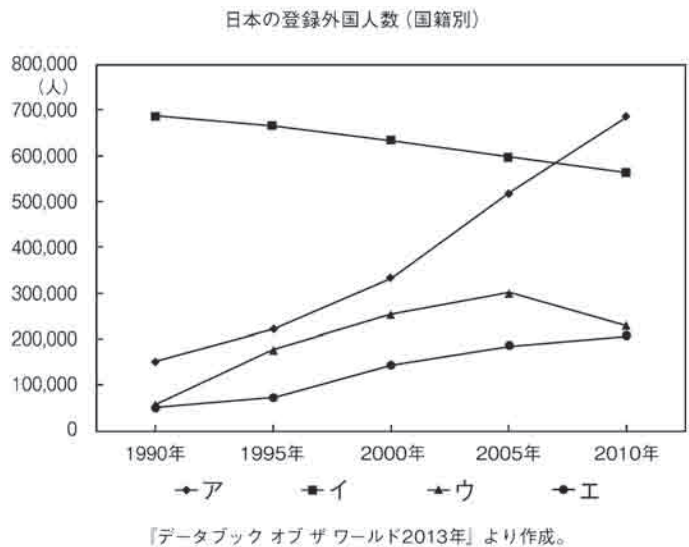
- 1 看板に書いてあるのは、ポルトガル語であることがわかりました。これは、大泉町にはポルトガル語を母国語とする人々が多く住んでいるからだと、おじいちゃんが教えてくれました。ポルトガル語を母国語とする人々とは、どこの国からやってきた人々ですか。国の名を答えなさい。





2 右のグラフは、日本に住んでいる外国人登録者数の推移を示したものです。グラフのア～エは、ポルトガル語を母国語とする人々、中国人、韓国・朝鮮人、フィリピン人のいずれかを表しています。

1で答えたポルトガル語を話す人々の推移を示したものはどれですか。グラフから選んで、記号で答えなさい。



3 2010年、日本に住むすべての人を対象として、人口、家族構成や就業状況の実態を把握する国勢調査が行われ、集計結果の詳細が2013年に公表されました。これについて、次の問いに答えなさい。

問1 国勢調査は何年ごとに行われますか。

問2 国勢調査では9都府県で人口が増加し、38道府県で人口が減少していることがわかりました。人口が減少した道府県の組み合わせとして正しくないものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 秋田県・京都府・宮崎県      イ 青森県・栃木県・鹿児島県  
 ウ 山形県・鳥取県・熊本県      エ 新潟県・和歌山県・沖縄県

問3 国勢調査によると、人口300万人をこえたのは10都道府県のみでした。このうち北海道を除いた9都府県は太平洋ベルトに位置しています。下の表は人口300万人以上の10都道府県名とそれぞれが抱える人口を表しています。表の「あ」・「い」にあてはまる県の名をそれぞれ答えなさい。また、「う」にあてはまる数を下から選んで、記号で答えなさい。

人口順位	都道府県	人口(万人)	人口順位	都道府県	人口(万人)
1位	東京都	126.6	6位	「い」県	621.6
2位	神奈川県	904.8	7位	兵庫県	558.8
3位	大阪府	886.5	8位	北海道	550.6
4位	「あ」県	741.1	9位	福岡県	507.2
5位	埼玉県	719.5	10位	静岡県	376.5

(総務省)

- ア 915.9      イ 1115.9      ウ 1315.9      エ 1515.9

問4 問3の表にある静岡県では、2013年現在、県下最大の「え」市の人口は県庁所在地である静岡市を上回ります。「え」にあてはまる都市の名を漢字で答えなさい。

問5 問3に関連して、東京都の都心部では企業が<sup>きぎょう</sup>多く集まり、地価が高く地下街や高層ビルなども多く存在し、傾向がみられます。にあてはまる文を次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 昼間人口と夜間人口が同じになる      イ 昼間人口が夜間人口を上回る  
ウ 夜間人口が昼間人口を上回る

問6 国勢調査では、15歳未満人口と15～64歳人口は、数も、総人口に占める割合も、ともに減少しています。これに対して、65歳以上人口は、数も、総人口に占める割合も、ともに増加し、世界で最も高い水準であることがわかりました。日本の65歳以上人口の割合(2010年)を次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 約13%      イ 約23%      ウ 約33%      エ 約43%

問7 問6に関連して、世界でも高い水準にあるものとして、日本の343.4人/km<sup>2</sup>の人口密度があげられます。これは世界平均の6.7倍であり、人口1000万人以上の国では7番目に高いものです。日本よりも人口密度が高い国を次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 韓国      イ アメリカ合衆国      ウ 中国      エ フランス

問8 問7に関連して、日本の人口密度は、最も低い北海道で70.2人/km<sup>2</sup>です。最も高い東京都の人口密度を次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 665.6人/km<sup>2</sup>      イ 1894.2人/km<sup>2</sup>      ウ 3745.4人/km<sup>2</sup>      エ 6015.7人/km<sup>2</sup>

問9 問7で用いた人口密度の数値は、国際連合が作成したものです。国際連合に最も新しく2011年に加盟した国はです。にあてはまる国の名を答えなさい。

問10 問9の国は、長い内戦を乗り越え、住民投票を経て独立しましたが、内戦時に多くの難民が発生しました。このように難民は、国際的な人口移動の要因の一つになります。近年の難民発生数が多い国としてあてはまらないものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア シリア      イ リビア      ウ サウジアラビア      エ アフガニスタン

問11 男女別の15歳以上人口について、5歳ごとの未婚の人たちの割合に注目してみました。すると、かつての国勢調査と比べると、どの世代でも未婚の割合が上昇し、平均初婚年齢が高くなる化がすすんでいました。にあてはまることばを漢字2字で答えなさい。

問12 国勢調査によると、日本人の人口はほぼ横ばいであったのに対して、外国人人口は、前回の国勢調査から5.9%増加していることがわかりました。右の表は全国における国籍別・男女別外国人人口の上位3か国です。①～③の組み合わせとして正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

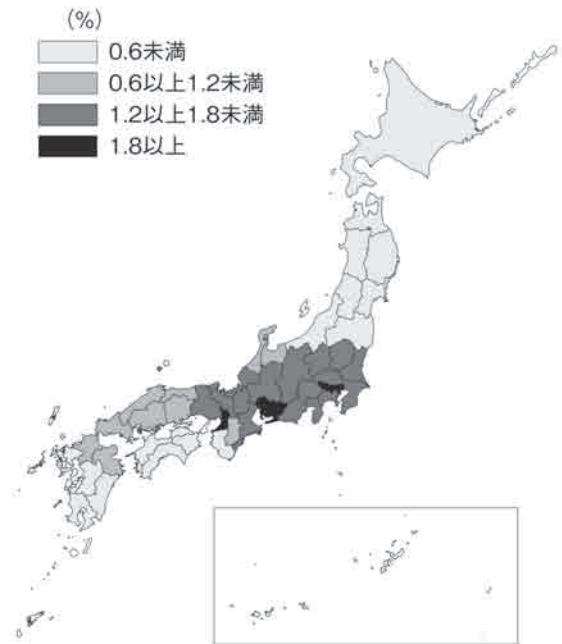
国名	総数(人)	男(人)	女(人)
①	460,459	181,252	279,207
②	423,273	189,731	233,542
③	153,166	82,415	70,751

(総務省)

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
①	ブラジル	韓国・朝鮮	中国	中国	ブラジル	韓国・朝鮮
②	中国	ブラジル	韓国・朝鮮	ブラジル	韓国・朝鮮	中国
③	韓国・朝鮮	中国	ブラジル	韓国・朝鮮	中国	ブラジル

問13 問12に関連して、右の図は都道府県の人口に占める外国人人口の割合を示したものです。この図から読みとれることとして正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 日本海側の地域よりも太平洋側の地域での割合が低くなっています。
- イ 東京から離れていくにしたがって、割合が高くなっています。
- ウ 太平洋ベルトではすべての都府県で、外国人人口の割合が1.2%をこえています。
- エ 東京・大阪・名古屋など大都市圏での割合が高くなっています。

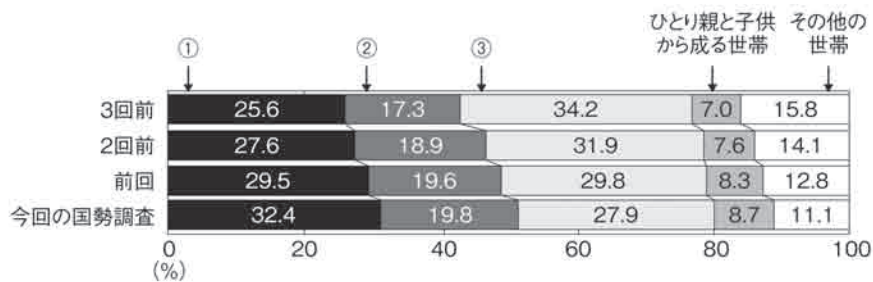


(総務省統計局「平成22年国勢調査人口等基本集計」から引用)

問14 日本の人口は減少しつつあるものの、世帯数は国勢調査開始以来初めて5000万世帯をこえ、過去最大を記録しました。この理由として正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 農山村地域の過疎化にともなって、住宅の数が減少したから。
- イ 核家族化の進行で、一世帯あたりの人数が減少したから。
- ウ 一人世帯など世帯人員の少ない世帯が増加したから。
- エ 高齢化の進展とともに、高齢単身者など一人暮らし世帯の割合が上昇したから。

問15 下のグラフは、最近4回の国勢調査において、A（一人暮らし世帯）、B（夫婦と子供から成る世帯）、C（夫婦のみの世帯）、ひとり親と子供から成る世帯、その他の世帯に分類し、それらの割合の推移を示したものです。グラフの①～③はA～Cのいずれかを表しています。①～③の組み合わせとして正しいものを下から選んで、記号で答えなさい。



(総務省統計局「平成22年国勢調査人口等基本集計」より作成)

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
①	A	A	B	B	C	C
②	B	C	A	C	A	B
③	C	B	C	A	B	A

4 次の表は、日本のおもな貿易港について、2012年のようすをまとめたものです。よく見て、後の問いに答えなさい。

(2013/14 日本国勢図会)

貿易港		貿易額	輸出額の多い品目		輸入額の多い品目	
※は空港	都府県	(億円)	第1位	第2位	第1位	第2位
成田※	千葉県	172724	(あ)	科学光学機器	通信機	(い)
名古屋	愛知県	143151	自動車	自動車部品	□□ガス	(う)
東京	東京都	131462	コンピュータ部品	自動車部品	衣類	コンピュータ
A	①	104444	自動車	自動車部品	(う)	□□ガス
神戸	②	76334	プラスチック	建設・鉱山用機械	衣類	たばこ
大阪	大阪府	69200	(あ)	プラスチック	衣類	肉類
関西※	大阪府	68515	(あ)	個別半導体	(い)	通信機
千葉	千葉県	49359	自動車	鉄鋼	(う)	□□ガス
B	①	38361	自動車	有機化合物	(う)	□□ガス
四日市	③	28739	自動車部品	自動車	(う)	□□ガス

問1 表の貿易港はすべて太平洋ベルトにふくまれます。次の文が正しくなるように、①と②にあてはまる数をそれぞれア～ウ、エ～カから選んで、記号で答えなさい。

太平洋ベルトは、北緯①  $\left\{ \begin{array}{l} \text{ア：35} \\ \text{イ：40} \\ \text{ウ：45} \end{array} \right\}$  度付近にあり、②  $\left\{ \begin{array}{l} \text{エ：1930～50} \\ \text{オ：1950～70} \\ \text{カ：1970～90} \end{array} \right\}$  年代の高度経済成長を

支えた工業の中心地である。

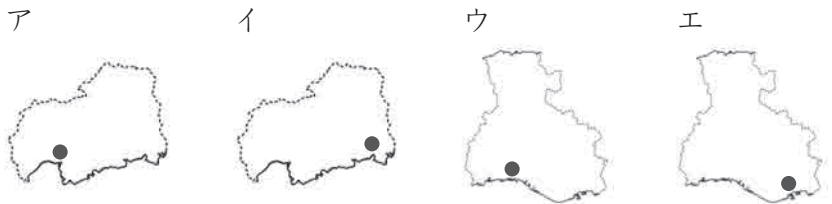
問2 貿易港A・Bは、同じ県にあります。①にあてはまる県の名を漢字で答えなさい。

問3 神戸について、次の問いに答えなさい。

1 神戸の位置を正しく示した、②にあてはまる県を下から選んで、記号で答えなさい。ただし、図の実線は海岸線を、点線は地

続きの県境を示しています。

2 神戸について述べた文として正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。



ア 日米和親条約によって、開港されることになりました。

イ ポーツマス条約によって、開港されることになりました。

ウ 北条時宗が元との戦いに備えるために整備しました。

エ 平清盛が宋との貿易を行うために整備しました。

問4 ③にあてはまる県で多く養殖されているものを次から選んで、記号で答えなさい。

ア ほたて貝      イ 真珠      ウ えび      エ さんご

問5 (あ)～(う)にあてはまる貿易品目をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア 石油      イ テレビ      ウ 鉄鉱石      エ 集積回路      オ 小麦      カ 医薬品

問6 輸入品目の「□□ガス」の□□には、ガスを貯蔵・輸送しやすくする方法を表すことばがあてはまります。このことばを漢字2字で答えなさい。