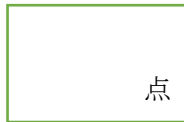


日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第30回 各25点



問1 ^{かんとう}関東地方に属する都県の数を書きなさい。2013 三重・改

問2 略地図に示した^{ほっかいどう}北海道にある、ユネスコの世界自然遺産として最も適当なものはどれか、次のア～エから1つ選び、その記号を書きなさい。2014 三重

ア ^{しれとこ}知床 イ ^{やくしま}屋久島 ウ ^{しらかみ}白神山地 エ ^{おがさわら}小笠原諸島

問3

右の資料3は、日本有数のかつおの^{ぎよかく}漁獲量をほこる三重県の漁業の特徴について、やすしさんがノートにまとめたものの一部である。資料3の にあてはまる最も適当な言葉は何か、書きなさい。

2014 三重

資料3

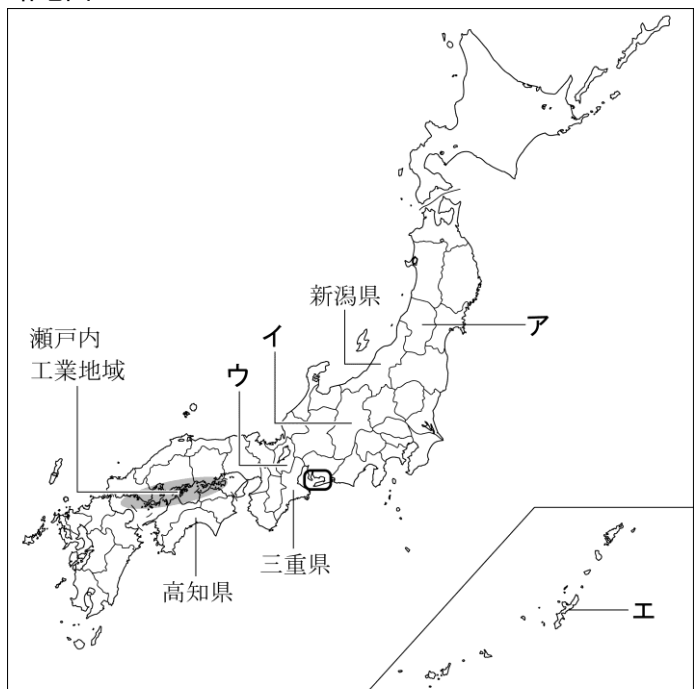


で模式的に示した、日本列島の南側に沿って流れる暖流を、 とよびます。この がどのあたりを流れているかにより、かつおの近海漁場は、日々変化してしまいます。しかし、おおむね初夏には、三重県近海に、かつおの漁場が形成されま

問4 略地図にア～エで示した4つの県のうち、産業別人口に占める第3次産業の割合が最も高い県として最も適当なものはどれか、ア～エから1つ選び、その記号を書きなさい。

2015 三重

略地図



(「日本国勢図会^{すえ}2014/15」, ほかから作成)

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第30回

解答

問1 7都県

関東地方は、東京都、神奈川県、千葉県、埼玉県、茨城県、群馬県、栃木県の7都県である。

問2 ア

北海道の東部にある知床半島とその沿岸の海域は、2005年にユネスコの世界自然遺産に登録された。屋久島は鹿児島県、白神山地は青森県と秋田県の県境付近、小笠原諸島は東京都にある。

問3 日本海流

太平洋を北上する暖流は、日本海流（黒潮）とよばれる。

問4 エ

第3次産業は、商業・運輸通信業・金融業・サービス業などである。観光産業のさかんなエの沖縄県は、第3次産業の人口の割合が最も高いと考えられる。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第31回

問1・4 各20点 他 各10点

点

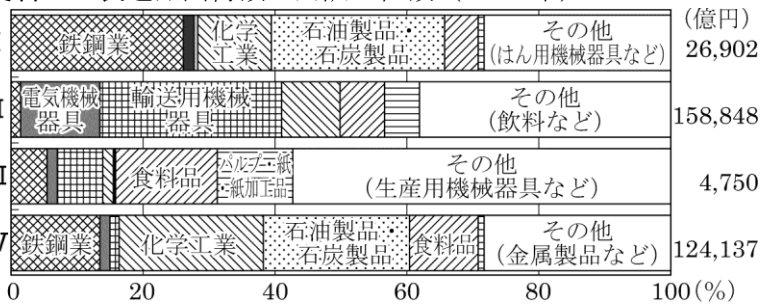
問1 高知平野では、かつては、米を年に2回収穫する **I** がさかんでした。**I** とは、同じ耕地で同じ作物を1年間に2回収穫することです。**I** にあてはまる最も適当な言葉は何か。
2015 三重

問2 次の世界文化遺産は、それぞれの県にあるか。略地図1の**ア**～**エ**から1つずつ選びなさい。

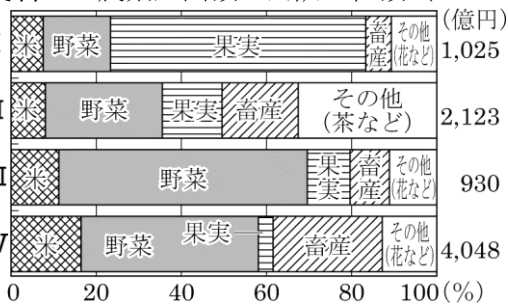
- ① 日光東照宮（日光の社寺） ② 富岡製糸場 2014 滋賀

問3 資料1, 2の**I**～**IV**は、それぞれ同じ県であり、略地図1の**A**～**D**の県のいずれかの製造品出荷額と農業産出額、それぞれの内訳と総額を示している。**I**～**IV**にあてはまる県を、略地図1の**A**～**D**からそれぞれ選びなさい。2014 滋賀

資料1 製造品出荷額の内訳と総額（2010年）

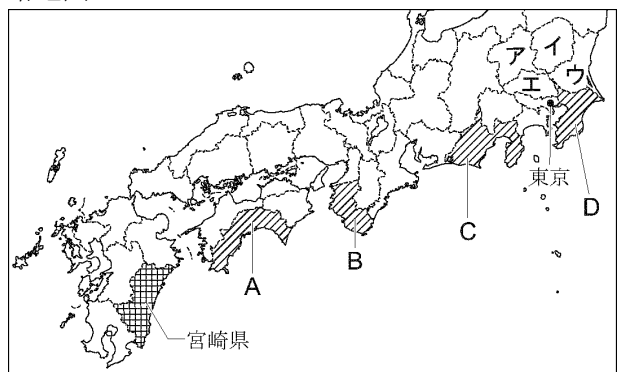


資料2 農業産出額の内訳と総額（2010年）



[資料1, 2は「データで見る県勢」より作成]

略地図1



I : II : III : IV :

問4 モンスーンについて、正しく説明しているものを、次の**ア**から**エ**までの中から1つ選びなさい。

2015 滋賀

- ア 台風が発生すると吹く、強い風。
- イ 1年を通して吹く、西向きの風。
- ウ 冷害の原因となる、夏に北東から吹く冷たい風。
- エ 季節によって向きが変わり、夏は海洋から、冬は大陸から吹く風。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第31回

解答

問1 二期作

同じ耕地で1年に同じ作物を2回栽培することを二期作，同じ耕地で1年に異なる作物を1回ずつ栽培することを二毛作という。

問2 ①イ ②ア

日光東照宮は栃木県日光市に，富岡製糸場は群馬県富岡市にある。

問3 I : B II : C III : A IV : D

Aは高知県，Bは和歌山県，Cは静岡県，Dは千葉県。

果実の産出額割合が高いIは，みかんの生産量が多い和歌山県。

輸送用機械器具の割合が高く茶の生産がさかんなIIは静岡県，

野菜の産出額割合が高いIIIは，促成栽培がさかんな高知県。

IVは化学工業や石油製品・石炭製品の出荷額割合が高く野菜や畜産の産出額割合が高いことから，京葉工業地域があり近郊農業がさかんな千葉県と判断する。

問4 エ

夏は海洋側から，冬は大陸側からというように，季節によって風向きが変わる風を季節風（モンスーン）という。東アジアや東南アジア，南アジアは，季節風の影響を強く受ける。イは偏西風である。ウは東北地方で夏に吹くやませと呼ばれる風。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第32回

問1 各20点

問2 20点

2015 和歌山

点

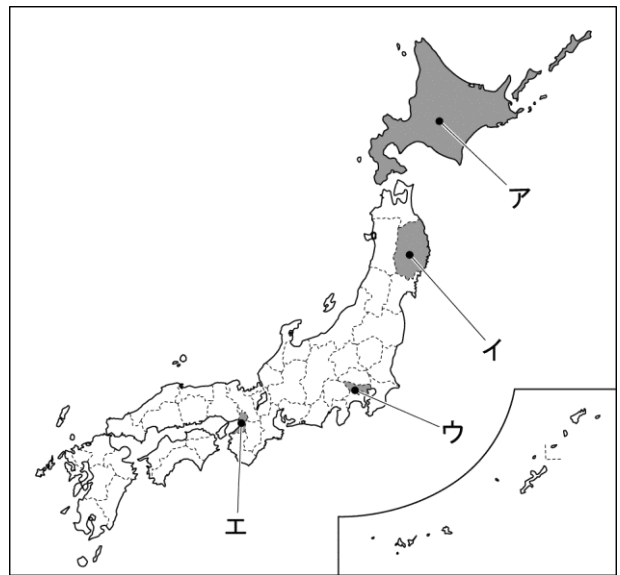
問1 文中の下線⑥に関し、表1は、図1中のア～エの都道府県について、それぞれの人口、人口密度を示したものです。表1中の①～④にあたる都道府県の位置を、図1中のア～エの中からそれぞれ選びなさい。また、その都道府県名を書きなさい。

表1

都道府県名	①	②	③	④
人口(千人)	1295	13300	5431	8849
人口密度(人)	84	6076	69	4653

(「日本国勢図会」2014/15年版から作成)

図1



①:

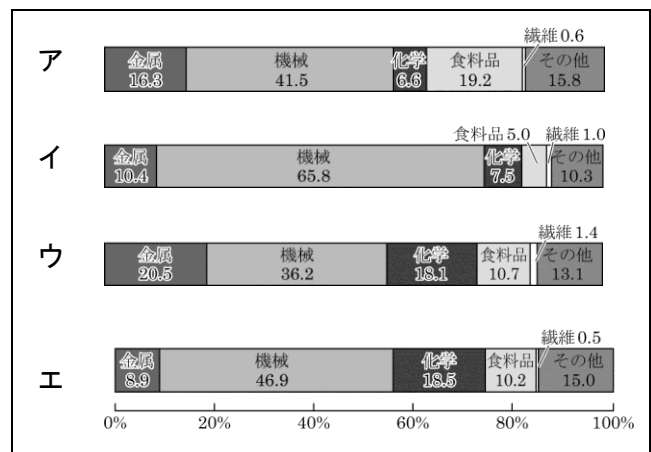
②:

③:

④:

問2 文中の下線⑦に関し、次の説明文は、京浜、中京、阪神、北九州のいずれかの工業地帯について述べたものです。また、図2は、その4つの工業地帯について、それぞれの製造品出荷額の割合を表しています。説明文の工業地帯にあたるものを、図2中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。なお、北九州工業地帯は、北九州工業地域とよばれることもあります。ここでは工業地帯の1つとして扱うことにします。

図2



(「日本国勢図会」2014/15年版から作成)

説明文

製造品出荷額が日本最大であり、濃尾平野を中心に広がっている。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第 32 回

解答

問 1 ①イ岩手県 ②ウ東京都 ③ア北海道 ④エ大阪府

アは北海道，イは岩手県，ウは東京都，エは大阪府。

人口が最も多く人口密度も最も高い②は東京都，

次に人口が多く人口密度が高い④は大阪府である。

①と③のうち，人口は多いが人口密度は最も低い③は北海道，最も人口が少ない①は岩手県。

問 2 イ

濃尾平野は愛知県から岐阜県にかけて広がる平野。愛知県から三重県北部に発達する中京工業地帯は，自動車を中心とする機械工業の割合が高いことから，イがあてはまる。

アは食料品の割合が高いことから北九州工業地帯，

ウは金属の割合が高いことから阪神工業地帯，

残るエは京浜工業地帯。

日本地理演習

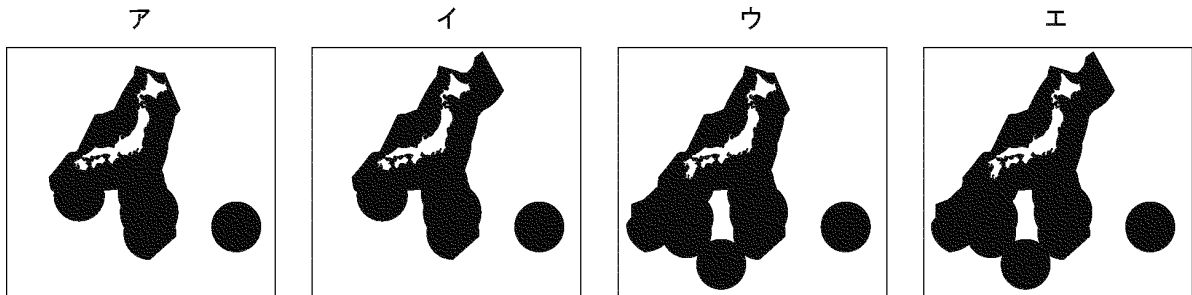
100点が取れたら切り取りましょう！

第33回

問1 30点 問2 30点 問3 20点 問4 20点

点

問1 日本の排他的経済水域（経済水域）を表したものを、次のア～エの中から一つ選んで、その記号を書きなさい。ただし、北海道、本州、四国、九州以外の島は描かれていない。2013 茨城



注) 排他的経済水域の境界は日本の法令に基づき、着色部分には領海も含む。境界線の一部は関係国と協議中。

問2 図1を見て、 の文を参考に、この地形を何というか書きなさい。また、図1のに当てはまる2万5千分の1地形図を、下のア～エの中から一つ選んで、その記号を書きなさい。2013 茨城

図1

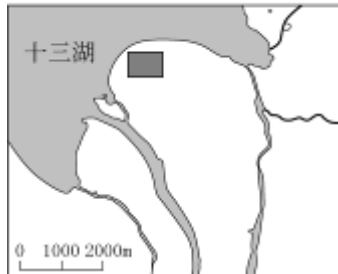
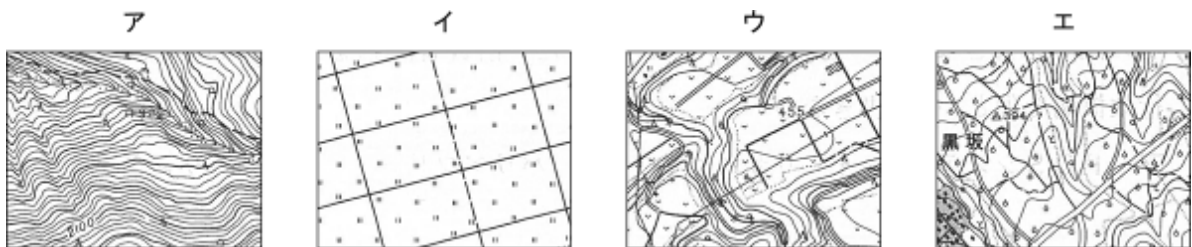


図1は河川の河口部に形成される地形で、河川が運んできた砂や泥がたまった低く平らな地形である。海岸だけでなく、湖岸に形成されることもある。



問3 愛知県、三重県、岐阜県にまたがる 工業地帯では、輸送機械の生産が盛んである。
 に当てはまる語を書きなさい。2013 栃木

問4 気候が温暖な宮崎平野や高知平野では、ビニールハウスや温室を利用し、農作物の出荷時期を早める 栽培が、盛んに行われている。 に当てはまる語を書きなさい。

2014 栃木

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第33回 解答

問1 エ

日本は、領海の外側で、沿岸から200海里までの水域を排他的経済水域としている。

問2 地形：三角州 記号：イ

河川の河口部に細かい土砂が堆積して形成された地形を、三角州という。三角州は平らな地形なので、等高線はほとんど見られない。主に田に利用される。

問3 中京

中京工業地帯では、自動車などの輸送機械が占める割合が多いことが特徴である。

問4 促成

温暖な気候とビニールハウスや温室などの施設を利用して、農作物の出荷時期を早める栽培を、促成栽培という。

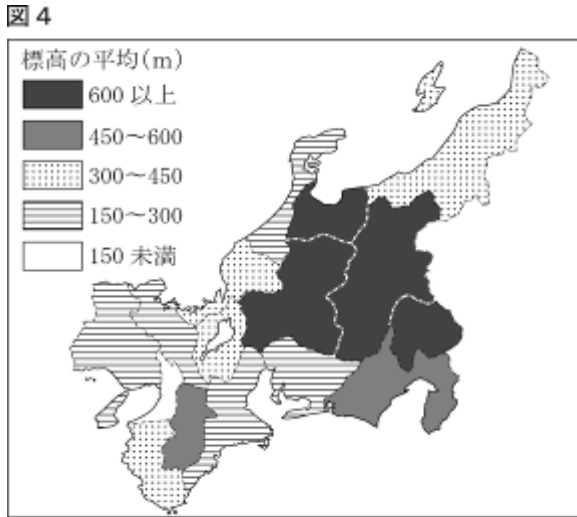
日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

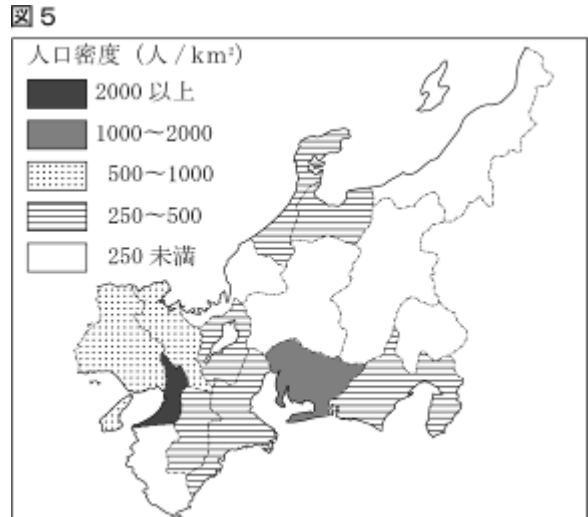
第34回 問1・問2 各20点 問3 各10点

点

問1 図は中部地方と近畿地方の府県別の標高の平均と人口密度を表したものである。これらを見て、標高の平均が300m未満で、かつ人口密度が1000人/km²以上の府県をすべて選んで書きなさい。2013 茨城



〔「地理情報データハンドブック」より作成〕



〔「平成22年国勢調査人口等基本集計」より作成〕

問2 次の [] の文中の [a] , [b] に当てはまる語の組み合わせを、下のア～エの中から一つ選んで、その記号を書きなさい。また、 [あ] に当てはまる語を書きなさい。2014 茨城

先生：川端康成の小説「雪国」を知っていますか。
 生徒：はい。「国境の長いトンネルを抜けると雪国であった。」という書き出しで有名な小説です。
 先生：そうですね。主人公は関東地方から [a] 地方へと向かったと考えられます。書き出しの「国境の長いトンネル」は群馬県と新潟県の境にある清水トンネルといわれているからです。ところで、小説の題名のように、この地方が雪国といわれるのはなぜですか。
 生徒：はい。冬になると、北西から吹く [あ] とよばれる風が海から蒸発した水分を多く含んで越後山脈などにぶつかるため、山脈の [b] の新潟県では多くの雪が降ることになるからです。

- ア [a 東北 b 日本海側] イ [a 東北 b 太平洋側]
 ウ [a 中部 b 日本海側] エ [a 中部 b 太平洋側]

問3 北海道の東にある [ア] は、択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島からなり、現在、 [イ] との間に領土問題が存在する。2015 栃木改

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第34回解答

問1 愛知県・大阪府

標高の平均が300m未満の府県は、石川県、愛知県、三重県、京都府、大阪府、兵庫県。このうち人口密度が1000人/km²以上の府県は、愛知県と大阪府である。

問2 記号：ウ 語句：季節風

- a 群馬県は関東地方、新潟県は中部地方。あ 冬は大陸側から北西の冷たい季節風が吹く。
- b 新潟県は、越後山脈の日本海側に位置している。

問3 ア：北方領土 イ：ロシア

日本地理演習

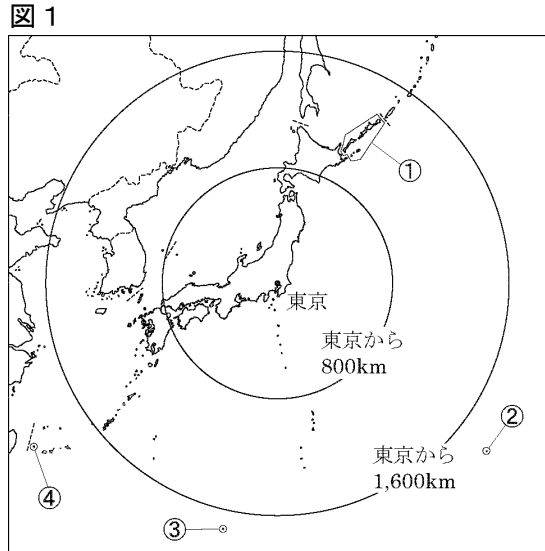
100点が取れたら切り取りましょう！

第35回 問1・問2 各20点 問3 各10点

点

問1 図1の①～④は、日本の領土の東端、西端、南端、北端のいずれかを含む地域を表している。図1を見て、次の [] の文中の [あ] に当てはまる語を書きなさい。また、[a]、[b] に当てはまる語の組み合わせを、下のア～エの中から一つ選んで、その記号を書きなさい。2014 茨城

図1の①は、^{くなしり}国後島や^{えとろふ}択捉島などから構成される [あ] である。また、東京から最も離れている島は、日本の [a] に位置しており、島名は [b] である。



- ア [a 東端 b ^{よなぐに}与那国島]
- イ [a 東端 b ^{みなみとり}南鳥島]
- ウ [a 西端 b 与那国島]
- エ [a 西端 b 南鳥島]

問2 図3を見て、次の [] の文中の [] に当てはまる語を書きなさい。また、[a]、[b] に当てはまる語の組み合わせを、下のア～エの中から一つ選んで、その記号を書きなさい。2015 茨城

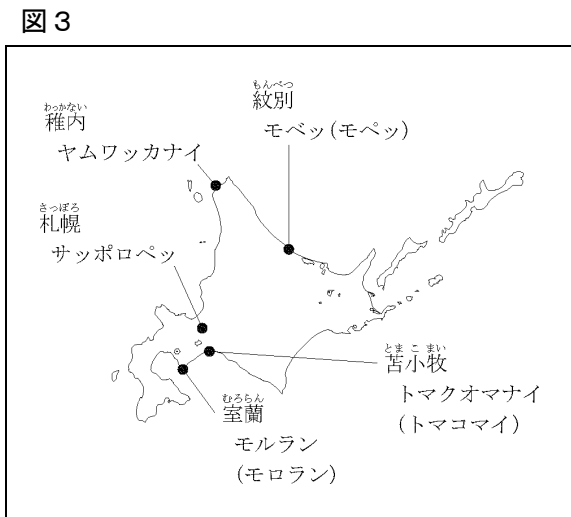
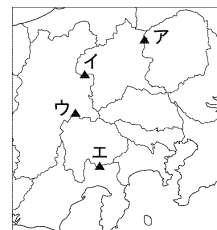


図3は、[] 語が由来となったとされる北海道のいくつかの地名を表している。また、北海道の太平洋岸では、夏になると南東からの暖かい [a] が寒流の [b] によって冷やされて、^{のうむ}濃霧 (海霧) が発生する。

- ア [a ^{へんせい}偏西風 b リマン海流]
- イ [a 偏西風 b ^{ちしま}千島海流 (親潮)]
- ウ [a 季節風 b リマン海流]
- エ [a 季節風 b 千島海流 (親潮)]

問3 富士山の位置を、図I中のア～エから選びなさい。また、富士山が位置する県の名称を、2つ書きなさい。

2014 群馬



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第35回解答

問1 語句：北方領土 記号：ウ

①は択捉島，国後島，色丹島，歯舞群島からなる北方領土で，日本固有の領土だが，現在もロシアに占拠されている。円の中心である東京から最も離れているのは④の与那国島で，日本の最西端の島である。②は南鳥島，③は沖ノ鳥島。

問2 語句：アイヌ 記号：エ

北海道には，先住民族の言語であるアイヌ語が由来となっている地名が多く見られる。日本では，夏には南東の季節風が吹く。太平洋側を流れる寒流は，千島海流（親潮）。

問3 位置：エ 県：山梨県，静岡県

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第36回 問1 40点 問2 各20点 問3 20点 (完答)

点

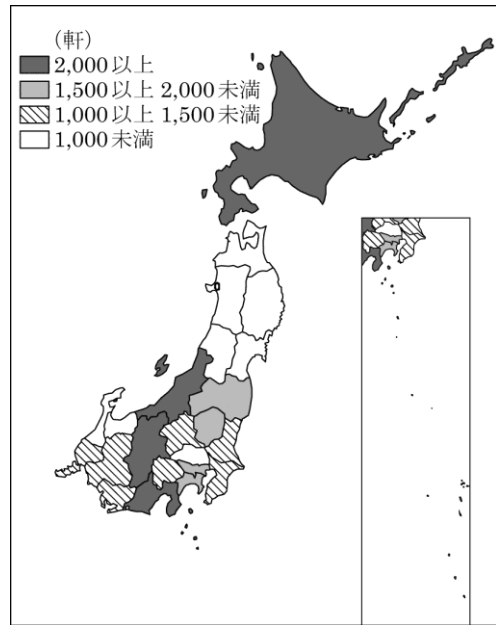
問1 表1と図2を見て、これらの中から下の二つの条件を満たす都道府県を一つ選んで、その都道府県庁所在地名を書きなさい。2014 茨城

表1 世界遺産の所在地 (図2の範囲)

世界遺産	所在地
しらかみ 白神山地	青森県, 秋田県
しらかわごう ごとかやま がっしょう 白川郷・五箇山の合掌造り集落	岐阜県, 富山県
にっこう 日光の社寺	栃木県
しれとこ 知床	北海道
おがさわら 小笠原諸島	東京都
ひらいずみ 平泉－仏国土(浄土)を表す建築・庭園及び考古学的遺	岩手県
ふじ 富士山－信仰の対象と芸術の源泉	静岡県, 山梨県

[外務省ホームページより作成]

図2 ホテルー旅館営業の施設数



[厚生労働省「平成23年度衛生行政報告例」より作成]

条件

- ・世界遺産のある都道府県で、都道府県名とその都道府県庁所在地名が異なる。
- ・「ホテルー旅館営業の施設数」が、1,000軒以上1,500軒未満である。

問2 A町の位置は、図3のア、イ、ウ、エのうちどれか。また、そのように判断した理由を図2から読みとり、「季節風」の語を用いて簡潔に書きなさい。

2013 栃木

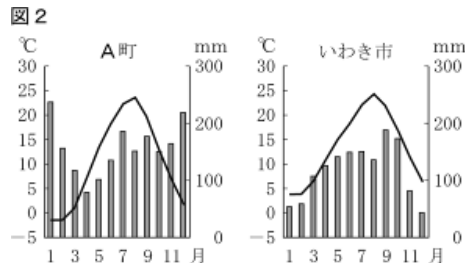
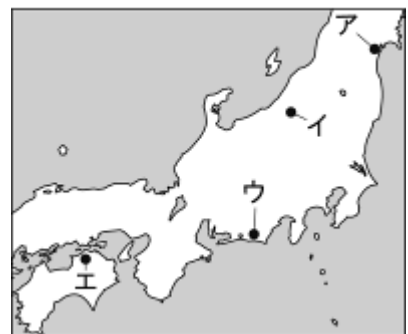


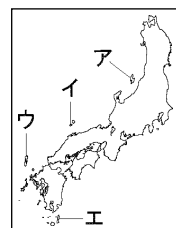
図3



問3 図中のア～エの島の名称を次の中から選んで答えなさい。2015 群馬改

対馬、佐渡島、種子島、隠岐

ア： イ： ウ： エ：



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第36回解答

問1 甲府市

表1の世界遺産の所在地のうち、都道県名と都道県庁所在地名が異なるのは、栃木県（県庁所在地は宇都宮市）、北海道（札幌市）、岩手県（盛岡市）、山梨県（甲府市）。このうち、ホテル・旅館営業の施設数が1000軒以上1500軒未満であるのは、山梨県。

問2 イ

理由（例）A町は、冬に季節風の影響を受けて降水量の多くなる日本海側にあると考えられるから。

問3 ア：佐渡島 イ：隠岐 ウ：対馬 エ：種子島

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第37回 各25点 全て2014栃木

点

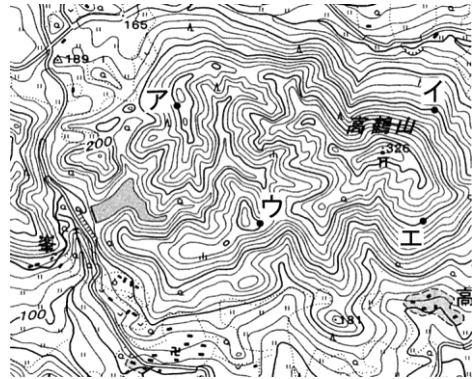
問1 図1は、直樹さんの住むX市の地形図の一部である。これを見て、次の(1)、(2)の問いに答えなさい。

(1) 地図中の神社から見て、寺院はどの方位にあるか。

- ア 北東 イ 北西
ウ 南東 エ 南西

(2) 地点ア、イ、ウ、エのうち、他の3地点より標高が低いのはどれか。

図1



(国土地理院発行2万5千分の1地形図により作成)

問2 直樹さんは、2005年から2010年にかけて、X市の人口が減少している一方で、県庁所在地であるY市の人口は増加していることを知った。そこで直樹さんは、X市の特徴を、Y市との対比によって明らかにしようと考え、さまざまな統計(2010年)を図2にまとめた。図2をもとに直樹さんがまとめた文を読み、次の(1)、(2)、(3)の問いに答えなさい。

図2

	面積 (km ²)	人口 (人)	65歳以上 人口 (人)	人口に占める 65歳以上 人口の割合 (%)	就業者 人口 (人)	第1次産業 就業者人口 (人)	就業者人口に 占める第1次 産業就業者人口 の割合(%)
X	191.3	35766	11567	32.3	17340	1869	10.8
Y	272.1	961749	198850	20.7	430838	2984	0.7

(「総務省ホームページ」により作成)

～まとめ～

X市はY市より①人口や就業者人口が少ないことが読みとれます。また、人口構成を年齢別と産業別に見ていくと、X市はY市に比べて ことが読みとれます。これは、日本の多くの農村に見られる特徴と同じだと思います。今後は、②都道府県ごとの違いにも目を向けていきたいと思っています。

(1) 下線部①に関して、次の文中の I II に当てはまる語の組み合わせを選べ。

人口密度は I であり、X市の人口密度はY市よりも II 。

- ア I－人口を面積で割った値 II－低い イ I－人口を面積で割った値 II－高い
ウ I－面積を人口で割った値 II－低い エ I－面積を人口で割った値 II－高い

(2) 文中の に当てはまる二つのことを、図2から読みとり、簡潔に書きなさい。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第37回解答

問1 (1) エ

南と西の間にあたる方位で南西である。

問1 (2) イ

2万5千分の1の地形図では、等高線は10mごとにひかれている。イを通る等高線は標高200mを示し、ア、ウ、エは標高250mを示している。

問2 (1) ア

人口密度は単位面積あたりの人口を表す数値で、 $\text{人口} \div \text{面積}$ で求める。X市の人口密度は $35766 \div 191.3 = 186.9 \dots$ より約187人/km²、Y市の人口密度は $961749 \div 272.1 = 3534.5 \dots$ より約3535人/km²。

問2 (2) X市はY市に比べて人口に占める65歳以上人口の割合が高いことと、就業者人口に占める第1次産業人口の割合が高いことが読みとれます。

図2から、Y市と比べたX市の特徴を読み取る。X市はY市よりも人口に占める65歳以上人口の割合が高く、就業者人口に占める第1次産業就業者人口の割合が高い。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第38回 問1～問3 各20点 問4 各10点

点

問1 直樹さんが各都道府県の人口の変化を調べたところ、2010年から2011年にかけて人口が増加している都道府県が七つあることを知った。図3は、それをまとめたものであり、図4は図3の各都道府県の位置を示した地図である。図3の□に当てはまる県名を書きなさい。2014 栃木

図3

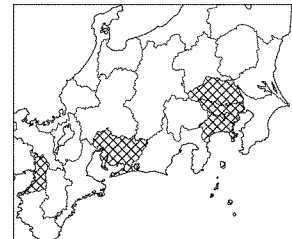
人口が増加している都道府県 (人口増加率が高い順)
沖縄県, 東京都, 滋賀県, 埼玉県, □県, 神奈川県, 愛知県

図4



問2 出版・印刷業の事業所が多い都道府県を調べ、資料VIを作成した。資料VIの▨で示された地域で、出版・印刷業の事業所が多い理由を、「情報」という語を用いて、簡潔に書きなさい。2014 群馬

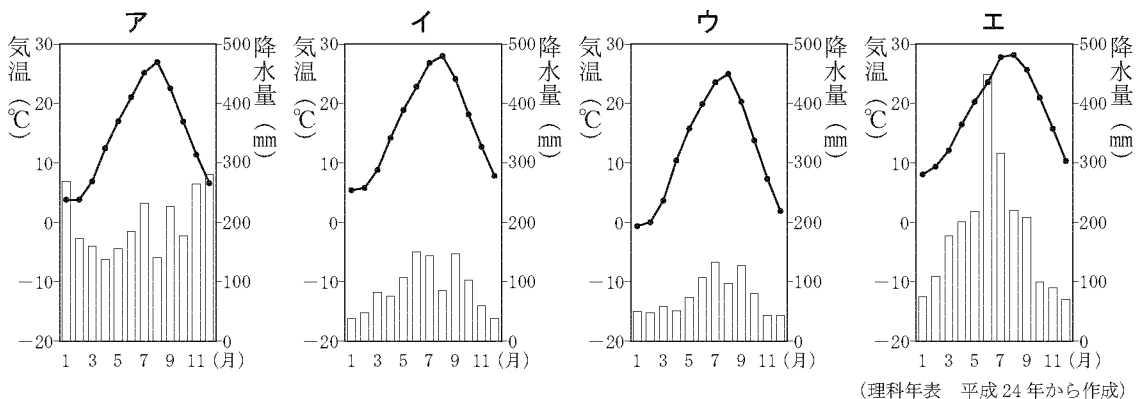
資料VI 出版・印刷業の事業所数上位5都府県



問3 石川県と長野県に隣接する県名を書きなさい。2013 埼玉改

問4 地図1中に示した鹿児島県、香川県、石川県、長野県における県庁所在地の気温と降水量を調べ、次のア～エのグラフをつくりました。それぞれの県庁所在地のグラフを、ア～エの中から選び、その記号を書きなさい。2013 埼玉改

鹿児島県： 香川県： 石川県：
長野県：



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第38回解答

問1 福岡県

図3と図4を照らし合わせると、図3には九州地方の福岡県が示されていない。

問2 (例) 人口が多く、情報の収集や発信に便利のため。

資料Ⅵより、出版・印刷業の事業所数上位5都府県は、関東地方の東京都、埼玉県、神奈川県と、大阪府、愛知県で、いずれも人口が多い都府県であることがわかる。

問3 岐阜県

地図のaが岐阜県

問4

鹿児島県：エ，香川県：イ，

石川県：ア，長野県：ウ

冬の降水量が多いアは日本海側の気候の石川県金沢市，夏の降水量が多いエは太平洋側の気候の鹿児島県鹿児島市のグラフ。また年間の降水量が少ないイ，ウのうち，冬も温暖なイは瀬戸内の気候の香川県高松市，冬の気温が低いウは中央高地の気候の長野県長野市のグラフである。

地図1



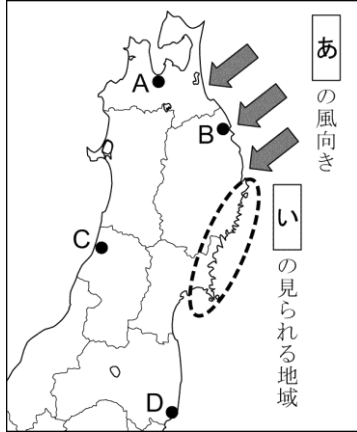
日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第39回 問1 各10点 問2 各10点 問3 40点

点

図



資料 I

気候：(a) 地域によって気候の特徴が異なっている。太平洋側は、夏に北東から吹く **あ** と呼ばれる風により、冷害が起こりやすい。

地形：三陸海岸南部の地域には、のこぎりの歯のような複雑な海岸線となっている **い** が見られる。

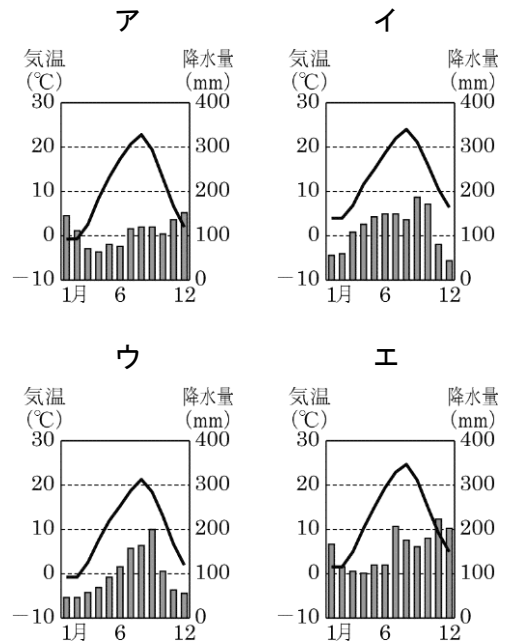
文化：生活の中で、(b) 伝統的な行事が受け継がれている。

産業：伝統的な産業を受け継いでいる一方で、(c) IC(集積回路) 関連産業などの新しい産業が発達している地域もある。

問1 図と資料 I の **あ** , **い** に当てはまる語を書きなさい。2015 群馬

問2 下線部(a)について、資料 II のア～エは、図中の都市 A～D のいずれかの気温と降水量のグラフである。それぞれの都市 D に当たる符号を書け。

資料 II 4都市の気温と降水量



2015 群馬改

A :

B :

C :

D :

(「理科年表 平成 26 年」などにより作成)

問5 次は、伝統的工芸品に関連してTさんがまとめた文章です。文章中の **Y** にあてはまる語を書きなさい。2014 埼玉

埼玉県では、春日部桐箆筥^{かすかべきりたんす}、江戸木目込人形^{きめこみ}（さいたま市や春日部市など）、岩槻人形^{いわつき}の三品目が伝統的工芸品に指定されている。特に、埼玉県の節句人形・ひな人形の生産額は全国第一位である。ひな祭りなどの年中行事のときには、こうした人形が飾られている。

国は **Y** 保護法などの法律を制定し、年中行事や民俗芸能のような民俗 **Y** , 芸能や工芸技術のような無形 **Y** などの保存や活用に努めている。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第 39 回解答

問 1 あ：やませ い：リアス海岸

東北地方の太平洋側に夏に吹く北東の風はやませ。三陸海岸南部には出入りの複雑な海岸線のリアス海岸が発達している。

問 2 A：ア B：ウ C：エ D：イ

夏に降水量が多いイとウが太平洋側に位置するBとDのいずれかで、冬の気温が低いウが北に位置するB、よってイがD。冬に降水量が多いアとエのうち、冬の気温が低いアはA、残るエがC。

問 3 文化財

文化財は、建築物や絵画などの有形文化財、芸能や工芸技術などの無形文化財、風俗慣習や民族芸能などの民俗文化財、遺跡や名勝地などの記念物などに分類される。文化財保護法は貴重な文化財を守るために、1950年に制定された。

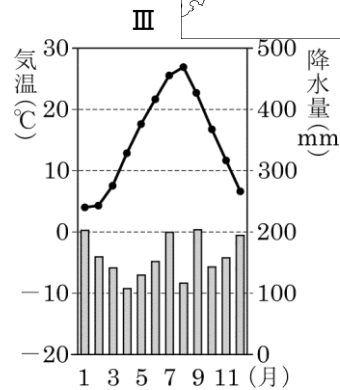
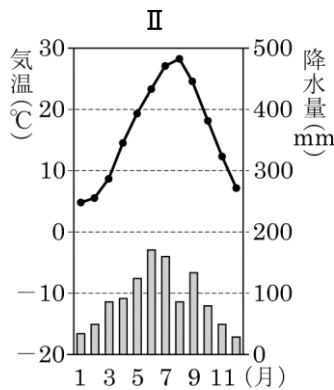
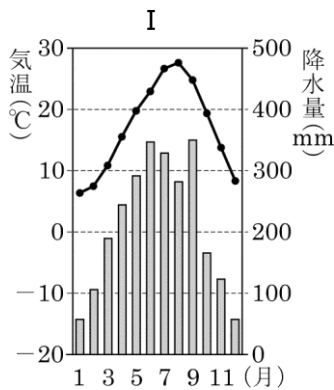
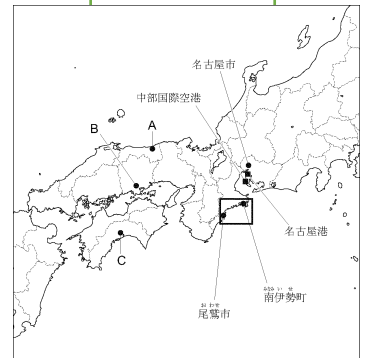
日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第40回 問1 各20点 問2 30点 問3 30点

点

問1 地図中にA～Cで示した三つの県庁所在地の気温と降水量を調べ、次のI～IIIのグラフをつくりました。I～IIIのグラフとA～Cの県庁所在地の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から一つ選び、その記号を書きなさい。また、Bの県庁所在地名を書きなさい。2014 埼玉



(理科年表 平成25年から作成)

- ア I-C II-B III-A イ I-B II-C III-A
 ウ I-B II-A III-C エ I-C II-A III-B

問2 次の表は、地図1中の青森県、新潟県、静岡県、岐阜県における農業産出額、漁業生産量、工業出荷額を示したものです(2011年)。表中のI～IIIにあてはまる県の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から一つ選び、その記号を書きなさい。2015 埼玉

表

県名	農業産出額 (億円)	おもな産出物			漁業生産量 (t)	工業出荷額 (億円)
		米	野菜	果実		
岐阜県	1130	254	333	51	1749	49527
I	2127	213	566	296	202506	150488
II	2804	535	616	751	162983	14150
III	2756	1604	417	85	32724	43877

(データでみる県勢 2014年版から作成)

- ア I-新潟県 II-青森県 III-静岡県 イ I-静岡県 II-青森県 III-新潟県
 ウ I-青森県 II-静岡県 III-新潟県 エ I-静岡県 II-新潟県 III-青森県

問3 川が山間部から平野や盆地に出たところに土砂がたまっつくられたもので、水はけがよいという特徴があるような地形の名称を書きなさい。2015 埼玉

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第40回解答

問1 記号：ア 県庁所在地：岡山市

Aは日本海側に位置しているから、冬の降水量が多いⅢのグラフ。Bは瀬戸内海沿岸に位置しているから、年間の降水量が少ないⅡのグラフ。Cは太平洋側に位置しているから、夏の降水量が多いⅠのグラフ。

Bは岡山県の県庁所在地の岡山市である。

問2 イ

米の産出額が最も多いⅢは新潟県、果実の産出額が多いⅡはりんごの生産がさかんな青森県、漁業生産量が多く工業出荷額も多いⅠは、焼津港があり東海工業地域が発達している静岡県。

問3 扇状地

川が山間部から平野や盆地に流れ出たところに土砂が堆積してできる扇形の地形を、扇状地という。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第41回 各20点 (問1 (1)、問1 (2)、問3完答)

点

問1 略地図1を見て、(1)、(2)に答えなさい。2013 北海道

(1) 次の文の に当てはまる県の名を書きなさい。また、その県をア～キから選びなさい。

日本海に面している 県は、さくらんぼの生産がさかんであり、2011年において、その生産量は47都道府県のうち最も多い。

略地図1



(2) 県の名が、その県庁が置かれている都市の名と異なる県を、ア～キから2つ選びなさい。

問2 表3は、略地図1の東京など5つの都県それぞれの昼間人口、夜間人口、事業所数、大学数を示したものです。これを見ると、東京だけ夜間人口に比べ昼間人口の方が多くなります。その理由を、表3をもとにして説明しなさい。2013 北海道

表3

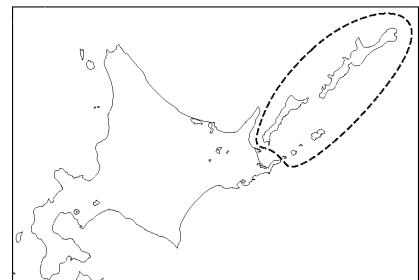
項目 都県	昼間人口 (千人)	夜間人口 (千人)	事業所数 (千社)	大学数 (校)
東京	15,608	13,162	694	138
茨城	2,873	2,969	131	9
埼玉	6,352	7,195	268	30
千葉	5,541	6,217	208	28
神奈川	8,277	9,050	315	28

※ 昼間人口、夜間人口及び大学数のデータは2010年、事業所数のデータは2009年。夜間人口は、その都県に居住している人口。
(「データでみる県勢 (日本国勢図会地域統計版) 2012年版」より作成)

問3 下線部②に関して、次の文の A B に当てはまる語句を、それぞれ書きなさい。2013 北海道

国の主権がおよぶ領域は、領土、 A 領空から成り立っている。日本固有の領土である略地図②の B に囲まれた島々は、 B 領土とよばれている。

略地図



問4 東北地方の太平洋側で吹く「やませ」に関して述べた文として正しいものを、ア～エから1つ選びなさい。2015 北海道

- ア この風が夏に長期間にわたり吹くと、乾燥により農産物に被害をおよぼすことがある。
- イ この風が夏に長期間にわたり吹くと、低温により農産物に被害をおよぼすことがある。
- ウ この風が冬に長期間にわたり吹くと、大雪により家屋に被害をおよぼすことがある。
- エ この風が冬に長期間にわたり吹くと、強風により家屋に被害をおよぼすことがある。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第41回 解答

問1 (1) 県名：山形県 位置：エ

さくらんぼの生産が最もさかんな県は、エの山形県である。

問1 (2) ウ、オ

ウの岩手県の県庁所在地は盛岡市、オの宮城県の県庁所在地は仙台市。

問2 (正答例) 東京には他の4つの県より事業所や大学が多くあり、

昼間にたくさんの人が通勤、通学してくるため。

東京都は、事業所数と大学数が他の県を大きく上回っている。夜間人口より昼間人口の方が多いのは、他の県から東京都に通勤・通学してくる人が多いことを示している。

問3 X：領海 Y：北方

国の主権がおよぶ領域は、領土、領海、領土と領海の上空である領空。ロシアに返還を求めている北方領土は、択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島からなる。

問4 イ

やませは夏に太平洋側に吹く冷たい北東風。この風が吹くと夏の気温があまり上がらず、米などの農産物が育たない冷害がおこることがある。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第42回 問1 各10点 問2 30点 問3 各20点

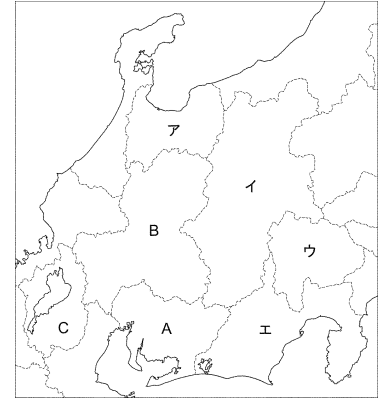
点

問1 略地図を見て、次の問に答えなさい。2014 北海道

(1) 2010年における茶の生産量が47都道府県の中で最も多い県を、

ア～エから選びなさい。また、その県の名を書きなさい。

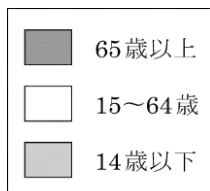
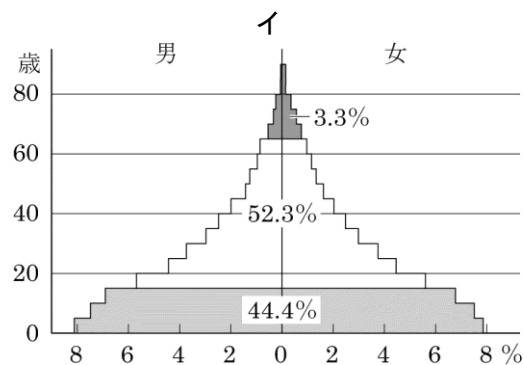
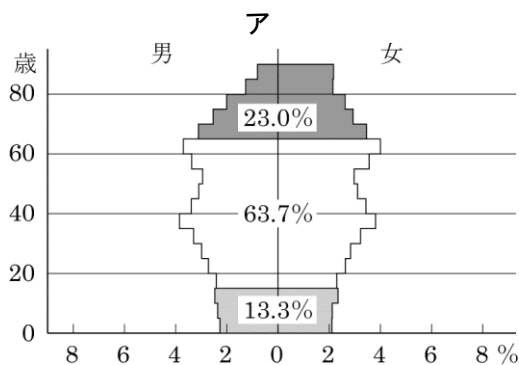
(2) Aの県を中心として広がる、自動車の生産がさかんで2008年の工業生産額が日本で最も多い工業地帯の名を書きなさい。



問2 ロシア連邦に引き継がれた領土問題に関して、日本政府がロシア連邦政府に対して返還を求めている、日本固有の領土である北方領土のうち、最も面積が広い島の名を書きなさい。

2014 北海道

問3 日本の人口ピラミッドを示すグラフをア、イから選びなさい。また、グラフから読みとれる日本の、総人口に占める老年人口（65歳以上の人口）の割合と、年少人口（14歳以下の人口）の割合とを比べた特徴を、簡単に書きなさい。2014 北海道



※ 85歳以上の人口の割合については、まとめて表記している。(国際連合「世界人口推計2012年版」より作成)

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第42回解答

問1 (1) 記号：エ 県名：静岡県

茶の生産量が最も多いのはエの静岡県。アは富山県，イは長野県，ウは山梨県。

問1 (2) 中京工業地帯

Aは愛知県である。愛知県を中心に広がる工業地帯は中京工業地帯。中京工業地帯には、自動車工業がさかんな豊田市などがふくまれる。

問2 択捉島

北方領土を面積の広い順に並べると、択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島となる。なお、択捉島は日本の最北端の島である。

問3 記号：ア

(正答例) 老年人口の割合が年少人口の割合より高い。

アのグラフは、65歳以上の人口の割合が高く、14歳以下の人口の割合が低い。日本のように少子高齢化が進んだ国では、このようなつぼ型の人口ピラミッドになる。

イは多産多死の富士山型の人口ピラミッドで、エチオピアなど発展途上国にみられる。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第43回 問1 (1) 20点 (完答)、(2) 20点、問2 各10点 問3 20点

点

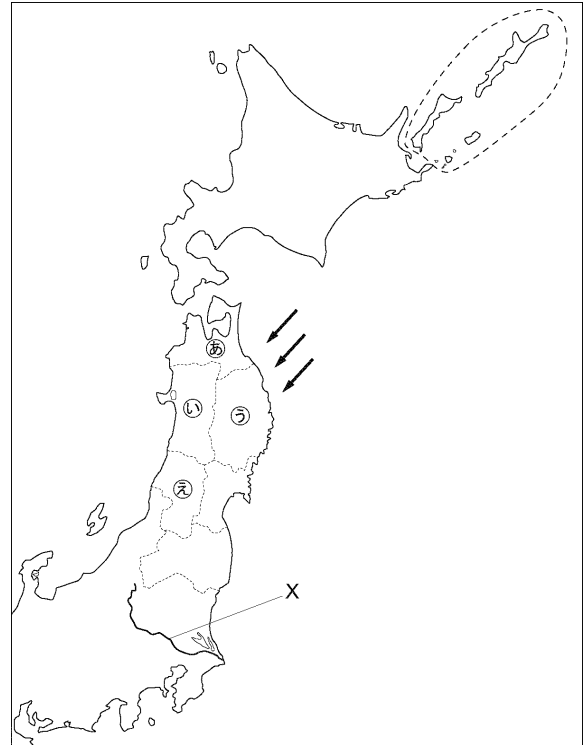
次の略地図1を見て、問いに答えなさい。2015 北海道

問1 略地図1のXの川に関して、次の(1)、(2)に答えなさい。

(1) Xの川の名を書きなさい。また、Xの川の下流に広がる平野の名を、ア～エから1つ選びなさい。

- ア 富山平野 イ 濃尾平野
- ウ 関東平野 エ 越後平野

(2) Xの川の流域には、川が運んだ土砂によってつくられた扇状地や三角州がみられます。扇状地と三角州は、それぞれどのようなところにつくられますか、簡単に書きなさい。



問2 表1は、㊸～㊺の県の農業生産額（農業産出額）に占める米，果実および畜産の割合を示したもので、A～Dには㊸～㊺のいずれかの県が当てはまります。A～Dそれぞれに当てはまる県を、㊸～㊺から選びなさい。

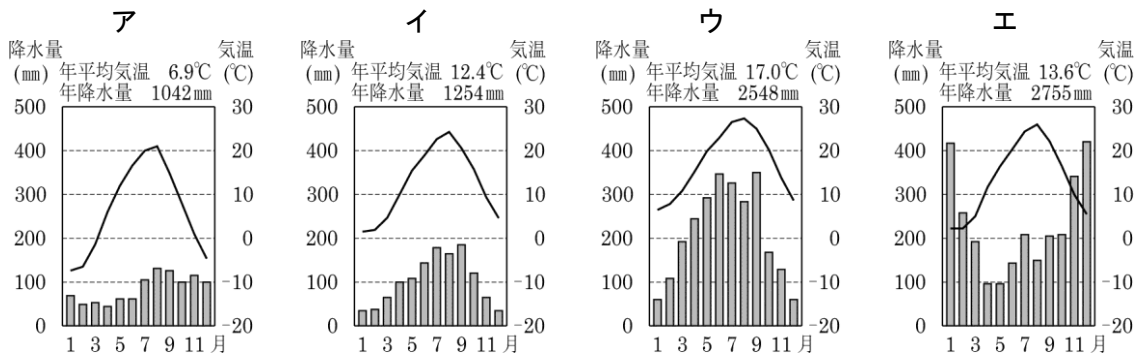
表1 (％)

項目 県	米	果実	畜産
A	26.5	4.8	53.9
B	41.3	24.3	14.2
C	64.1	3.3	16.1
D	22.4	25.1	27.5

(農林水産省「平成24年生産農業所得統計」より作成)

A: B: C: D:

問3 宮城県の県庁が置かれている都市の気温と降水量を示すグラフを、ア～エから選びなさい。



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第43回解答

問1 (1) 川名：利根川 記号：ウ

Xの川は日本で最も流域面積が広い利根川である。利根川は、日本最大の平野である関東平野を流れている。

問1 (2) (例) 扇状地は川が山間部から平地に出たところに、

三角州は川が海に流れ出るところにつくられる。

扇状地はまわりを山で囲まれた盆地に、三角州は河口付近に形成される。

問2 A：う B：え C：い D：あ

㊦は青森県、㊧は秋田県、㊨は岩手県、㊩は山形県。

米の割合が高く、果実や畜産の割合は低いCは秋田県。

果実の割合が高いDはりんごの栽培がさかんな青森県。

AとBのうち、畜産の割合が高いAは岩手県、残るBは山形県。

問3 イ

宮城県の県庁所在地は仙台市。

エは冬の降水量が多いことから日本海側の都市、

ウは温暖で降水量が多い太平洋側の都市、

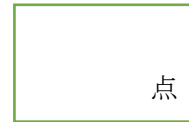
アは冬の気温が低い北海道の都市と考えられる。

残るイが仙台市。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第44回 各10点



問1 北方領土について述べた次の文の に当てはまる語句を書きなさい。また、下線部 は、日本の領土において、いずれの方角の端に位置する島ですか、ア～エから1つ選びなさい。2015 北海道

北方領土は歯舞群島、色丹島、 島、択捉島からなる日本固有の領土であり、現在、日本政府はロシア連邦政府に返還を求めている。

ア 東端 イ 西端 ウ 南端 エ 北端

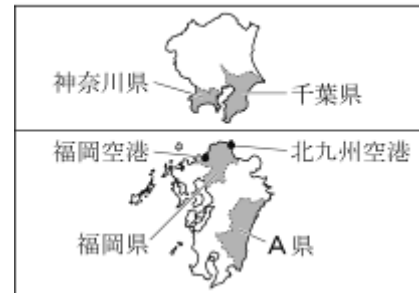
問2 略地図1について、次のア～ウに答えなさい。2013 青森

ア 神奈川県と千葉県以外で、関東地方に位置する都県はいくつあるか。その数を書きなさい。

イ A県の県名を書きなさい。

ウ A県では、野菜などの促成栽培がさかんに行われている。促成栽培とはどのような栽培方法か、書きなさい。

略地図1



問3

右の資料は、略地図1中の神奈川県、千葉県、福岡県、A県の人口や農業産出額などを表している。資料中の1～4の中からそれぞれ一つ選び、その番号を書きなさい。

2013 青森

資料

	人口(万人)	農業産出額(億円)	製造品出荷額(億円)
1	507.2	2168	82491
2	621.6	4048	124137
3	113.5	2960	13204
4	904.8	777	173221

(「2013 データでみる県勢」による)

神奈川県： 千葉県： 福岡県： A県：

問4 ^と勝平野や^{こんせん}根釧台地では、広大な土地を利用して畜産業が営まれており、中でも牧草などの飼料生産を行いながら乳牛を飼育し、生乳やバター、チーズなどの乳製品を生産する(A)が有名です。2014 青森



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第44回解答

問1 島名：国後島 記号：エ

問2 ア：5 イ：宮崎県 ウ：(例) ビニールハウス等を利用し、作物の出荷時期を早める栽培方法。

ア 東京都，埼玉県，茨城県，群馬県，栃木県の5都県がある。

イ 九州の東部にあるA県は宮崎県である。

ウ 温暖な気候やビニールハウスなどの施設を利用して，農産物の出荷時期を早める栽培方法を促成栽培という。宮崎県では，ピーマンやきゅうりの促成栽培がさかんである。

問3 神奈川県：4 千葉県：2 福岡県：1 A県：3

人口が最も多く製造品出荷額も最も多い4が神奈川県，次に人口が多く農業産出額が最も多い2が千葉県，人口が最も少ない3が宮崎県，残る1が福岡県である。

問4 酪農

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第45回 各10点

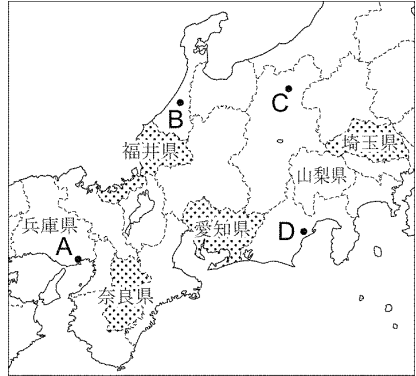


問1 略地図1中のA～Dは、県庁所在地を表している。兵庫県にあるAについて、次のア、イに答えなさい。

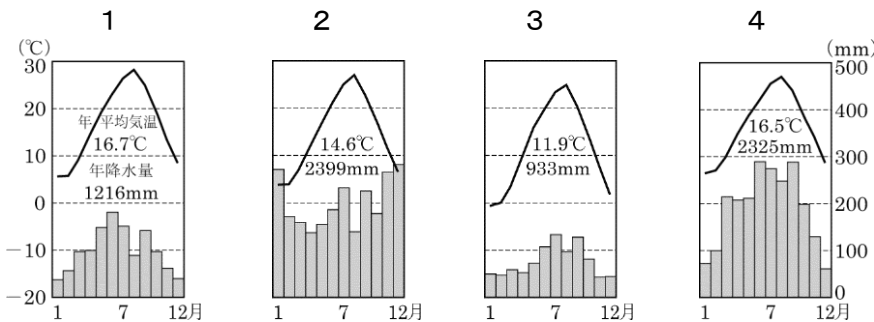
ア Aの都市名を書きなさい。

イ 下の1～4は、A～Dのいずれかの雨温図を表している。このうち、それぞれふさわしいものを一つ選び、その番号を書きなさい。2014 青森

略地図1



A: B: C: D:



〔「理科年表平成25年版」による〕

問2 資料1は、略地図1中の $\text{\textcircled{\small{●}}}$ で表された4県の人口と昼夜間人口比率を表している。このうち、奈良県と愛知県について表しているものを、資料1中の1～4の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。2014 青森

資料1

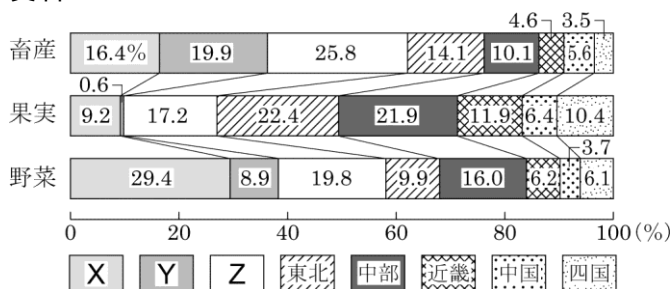
	人口(万人)	昼夜間人口比率(%)
1	140.1	89.9
2	741.1	101.5
3	80.6	100.1
4	719.5	88.6

〔「2014 データでみる県勢」による〕

$$\text{(注) 昼夜間人口比率} = \frac{\text{昼間人口}}{\text{夜間人口}} \times 100$$

問3 資料1は畜産、果実、野菜の産出額に占める地方別の割合を表しており、X～Zは北海道、関東、九州のいずれかである。X～Zが、それぞれの地方を表しているか、書きなさい。2014 青森

資料1



〔「2014 データでみる県勢」による〕

北海道: 関東: 九州:

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第45回解答

問1 ア：神戸市

問1 イ A：1 B：2 C：3 D：4

日本海側に位置するBの金沢市は、冬の降水量が多い2である。
中央高地に位置するCの長野市は、降水量が少なく夏と冬の気温差が大きい3。
太平洋側に位置するDの静岡市は、降水量が多い4。残る1が神戸市。

問2 奈良県：1 愛知県：2

資料1で、人口が多い2と4のうち、昼夜間人口比率が低い4は、東京などに通勤・通学する人が多い埼玉県、昼夜間人口比率が高い2は、名古屋などに通勤・通学してくる人が多い愛知県。最も人口が少ない3は福井県。残る1が奈良県。大阪などに通勤・通学する人が多いので昼夜間人口比率は低い。

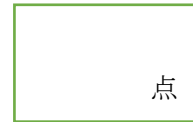
問3 北海道：Y 関東：X 九州：Z

畜産の産出額の割合が高く、果実の産出額の割合が低いYは北海道。
畜産と果実・野菜ともに産出額の割合が高いZは九州。
野菜の産出額の割合が高いXは近郊農業がさかんな関東。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

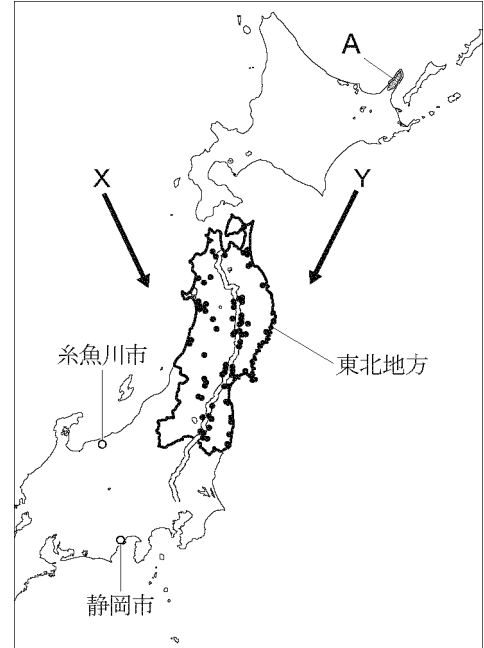
第46回 各20点



全て2015青森

問1 日本海側の冬は、季節風と対馬海流の影響を受け、多くの雪が降る。このときの季節風の向きは略地図中のX、Yのどちらか。また、対馬海流は暖流、寒流のどちらか。右の1～4の組み合わせの中から適切なものを一つ選び、その番号を書きなさい。

	季節風	対馬海流
1	X	暖流
2	X	寒流
3	Y	暖流
4	Y	寒流



(注) ●は工業団地(30ha以上)を、—は東北自動車道を表している。

問2 略地図中の糸魚川市と静岡市を結ぶ線は、おおよそ日本列島を東西に大きく分けるみぞ状の地形の西端となっている。この地形を何というか、書きなさい。

問3 略地図中のAは、白神山地、屋久島に次いで2005年7月に日本で3番目の世界遺産(自然遺産)として登録された。この世界遺産(自然遺産)を何というか、書きなさい。

問4 略地図中の工業団地の分布を見て、下の文章中の に入る適切な内容を、製品という語を用いて書きなさい。

東北地方では、国や県などが工業団地をつくり、そこに工場を誘致した。工場は東北自動車道沿いに多く進出したが、それは、 からである。

問5 東北地方の伝統産業について述べた文として適切でないものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

- 1 農作業ができない冬の家内での仕事として、発達した。
- 2 地元の森林資源や鉱産資源を利用して、さまざまな工芸品をつくっている。
- 3 日常生活の変化にともない、新しいデザインの製品をつくる動きが見られる。
- 4 働く場を求めて多くの若者が職人となり、職人の高齢化に歯止めがかかった。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第46回解答

問1 1

日本海側では、冬には北西の季節風が、日本海を北上する暖流の対馬海流の上を通るときに大量の水蒸気を吸い上げ、それが日本列島の中央を走る山脈にぶつかって多くの雪を降らせる。

問2 フォッサマグナ

地形上で日本列島を東西に分けるみぞ状の地形をフォッサマグナといい、糸魚川市と静岡市を結ぶ線がその西端にあたる。

問3 知床

Aの知床半島とその周辺海域には、陸と海に多種多様な生き物が生息し、2005年に「知床」として世界遺産（自然遺産）に登録された。

問4 (例)・製品の輸送を短時間で行うことができる

・製品の輸送に便利だ

地域開発や中小企業の発展などを目的として、多くの工場を計画的に集めた地域を工業団地といい、東北地方では、輸送の便利さから東北自動車道沿いの内陸部につくられた。

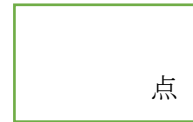
問5 4

職人の高齢化が進み、若い後継者の不足も問題となっている。

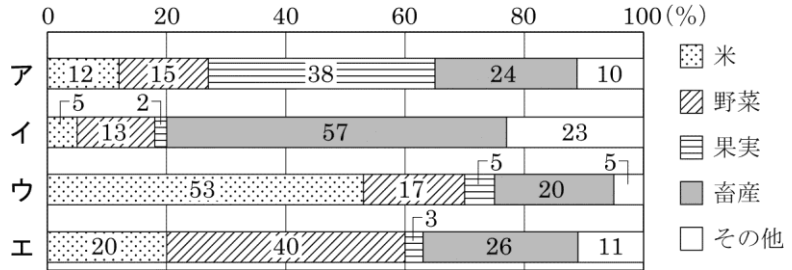
日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第47回 各10点



問1 右のグラフ中のア～エは、秋田県、茨城県、愛媛県、鹿児島県いずれかの農業産出額の品目別の割合を表したものです。ア～エのうち、各県を示しているものはどれですか。一つずつ選び、その記号を書きなさい。



(データでみる県勢 2013年版から作成)

※小数第1位の四捨五入により、合計が100%にならない県がある。

秋田県： 茨城県： 愛媛県： 鹿児島県： 2014 岩手

問2 栃木県や群馬県など、沿岸部に比べ人口の集中が低い内陸部には、広い工場用地を確保しやすいなどの理由から、②企業が工場を移転する例も見られる。次のア～エのうち、内陸地域への移転に適している工業の種類はどれですか。最も適当なものを一つ選び、その記号を書きなさい。2014 岩手

ア 鉄鋼業 イ 造船業 ウ 自動車工業 エ 石油化学工業

問3 次のア～エは、地図中のA～Dで示したいずれかの県の産業について述べたものです。このうち、各県について述べているものはどれですか。一つずつ選び、その記号を書きなさい。2015 岩手

- ア 温暖な気候を利用して、なす、ピーマン、きゅうりなどの促成栽培がさかんである。
- イ 日本で有数の砂丘地帯があり、乾燥に強いらっきょうなどの栽培が行われている。
- ウ 農業ではみかんの生産が、水産業ではマダイ、ブリなど海での養殖がさかんである。
- エ 県庁所在地は中国・四国地方の中心都市で、省庁の出先機関や企業が集中している。



A: B: C: D:

問4 図は、東京駅～新大阪駅間を結ぶ東海道新幹線の路線を示したものです。また、次のA～Dは、この区間に新幹線の駅がある都府県のうち、四つの府県の産業について、それぞれの特徴を述べたものです。A～Dを、東京駅から近い順に並べかえ、その記号を書きなさい。2015 岩手

- A わが国最大の工業地帯の中心で、特に自動車産業がさかんである。
- B 水はけの良い台地を利用した、茶やみかんの栽培がさかんである。
- C かつては「天下の台所」とよばれ、いまでも商業がさかんである。
- D 金閣や銀閣などの歴史的な建造物が見られ、観光業がさかんである。



日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第47回解答

問1 秋田県：ウ 茨城県：エ 愛媛県：ア 鹿児島県：イ

果実の割合が高いアは愛媛県、畜産の割合が50%を超えているイは鹿児島県、米の割合が高いウは秋田県、野菜の割合が高いエが、近郊農業がさかんな茨城県。

問2 ウ

自動車の組み立て工場などは、内陸の交通の便利な地域に進出している。造船業や、原料を輸入に頼る鉄鋼業や石油化学工業は、臨海部に工場がつくられている。

問3 A：イ B：エ C：ウ D：ア

県庁所在地の広島市は中国・四国地方の地方中枢都市であることから、Bの広島県について述べているのはエ。
アの野菜の促成栽培がさかんなのはDの高知県、イの砂丘地帯があるのはAの鳥取県、ウのみかんの栽培やマダイなどの養殖がさかんなのはCの愛媛県。

問4 B → A → D → C

Aは中京工業地帯がある愛知県、
Bは茶やみかんの栽培がさかんな静岡県、
Cは江戸時代に「天下の台所」とよばれた大阪府、
Dは金閣や銀閣がある京都府。

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第48回 問1・2① 各10点 他各20点 (問4完答)

点

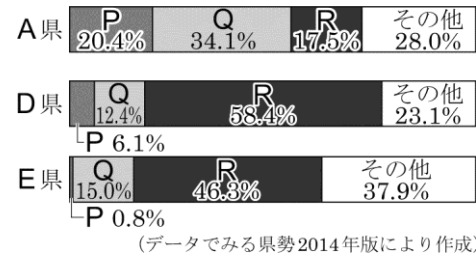
問1 地図中に で示された平野の名称は何か。書きなさい。2015 福島

問2 右のグラフは、A県、D県、E県の農業産出額に占める畜産、米、野菜の産出額の割合をあらわしている。次の①、②の問いに答えなさい。2015 福島

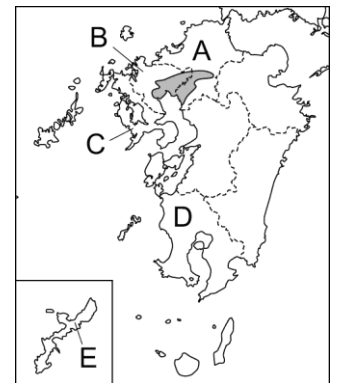
① グラフ中のP、Q、Rの組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選びなさい。

- ア P－野菜 Q－米 R－畜産
- イ P－野菜 Q－畜産 R－米
- ウ P－米 Q－野菜 R－畜産
- エ P－米 Q－畜産 R－野菜

グラフ A県、D県、E県の農業産出額に占める畜産、米、野菜の産出額の割合



② D県の農業産出額に占めるPの産出額の割合が低い理由について、D県に広がる火山の噴出物が堆積した台地の名称を明らかにして、「水分」という語句を用いて書きなさい。



資料 I (2009年)

	人口 (千人)	海面 漁獲量 (千t)	果実の 産出額 (億円)	輸送用機械 の出荷額 (億円)
A	808	15	10	798
B	7,418	89	202	166,720
C	867	—	471	1,035
D	1,095	48	17	1,072
E	2,092	—	53	6,407
F	3,792	190	236	39,587

(『データでみる県勢 2012年版』などから作成)

注: 「—」は皆無であることを示している。

問3 資料 I の A～F は、①富山②福井③岐阜④愛知⑤静岡⑥山梨のいずれかの県です。資料 I は、A～F の人口と産業についてまとめたものです。C と F にあたる県を、①～⑥からそれぞれ選び、番号で答えなさい。また、その県名も書きなさい。

C :
F :

問4 次のア～カの地域区分のうち、中部地方の県をふくむものをすべて選び、記号で答えなさい。

- ア 北陸 イ 東海 ウ 山陽 エ 山陰 オ 甲信越 カ 瀬戸内

日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第48回解答

問1 筑紫平野

問2 ①ウ

Aは福岡県、Dは鹿児島県、Eは沖縄県。鹿児島県で割合が高いRは畜産である。
また、福岡県で割合が高いが、沖縄県では低いPは米、残るQは野菜。

問2 ②D県には水分を保ちにくいシラス台地が広がり、Pの生産には向いていないため。

鹿児島県には、火山灰が積もってできたシラス台地が広がっている。
シラス台地は水分を保ちにくく、稲の栽培には向いていない。

問3 C：⑥山梨県 F：⑤静岡県

人口が最も多く輸送用機械の出荷額も最も多いBは④の愛知県、次に人口・輸送用機械の出荷額が多いFは⑤の静岡県。海面漁獲量が皆無であるCとEのうち、果実の産出額が多いCは⑥の山梨県、Eは③の岐阜県。
AとDのうち、人口・海面漁獲量が多いDが①の富山県、Aが②の福井県。

問4 ア、イ、オ

アの北陸は中部地方の日本海沿岸地方。イの東海は、中部地方の太平洋沿岸地方。
オの甲信越は、山梨県（甲－甲斐）、長野県（信－信濃）、新潟県（越－越後）をさす。