

令和 8 年度

## 海星高等学校入学試験問題

# 社 会

(100 点 45 分)

### 注意事項

1. 試験開始の合図があるまで、問題冊子の中を見てはいけません。
2. 問題は、21 ページの解答番号  まであります。
3. 試験中に問題冊子の印刷不鮮明、ページの落丁・乱丁及び解答用紙の汚れ等に気付いた場合は、手を挙げて監督者に知らせなさい。
4. 解答用紙には解答欄以外に次の記入欄があるので、それぞれ正しく記入し、マークしなさい。
  - ① 受験番号欄 : 受験番号を記入し、さらにその下のマーク欄にマークしなさい。
  - ② 名 前 欄 : 名前を記入しなさい。
  - ③ 教 科 欄 : 受験番号の下にある教科欄に該当する教科をマークしなさい。  
(備考欄には何もマークしてはいけません。)
5. 解答は、解答用紙の解答欄にマークしなさい。  
例えば、解答番号  と表示のある問いに対して ③ と解答する場合は、次のように解答番号 12 の解答欄の ③ にマークしなさい。

| 解答<br>番号 | 解 答 欄 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|          | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| 12       | ①     | ② | ● | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |

6. 試験終了後、この問題冊子は持ち帰ってよろしい。

1 以下は、部活動の遠征先の福岡県から帰ってきた B 先生が、A 先生に学校で会い、その際に交わした会話である。後の問いに答えなさい。

A：昨日まで遠征お疲れ様でした。いつもどうやって現地まで行くのですか。

B：まず海星高校(注1)を出発して、大阪まで車で行くんだよ。途中、(a)山のように見えるところが実は巨大な古墳って面白い場所があるんだ。夜に大阪港を出発して(b)瀬戸内海を進んでいくんだ。

A：九州にはどれくらいの時間に着きますか。

B：夜に出発して朝に着くよ。北九州の門司港に着いて、そこから福岡市方面へ向かうんだ。門司港の対岸は下関なんだよね。

A：会場はどちらなんですか。

B：福岡市だよ。(c)金印が出たところの近くなんだ。

A：福岡県では他にどこへ行ったんですか。

B：太宰府天満宮へ行ったよ。学問の神様が祀られているのでお参りに行ったんだ。

A：学問の神様って確か(d)894年に遣唐使の派遣中止を進言した人物ですよ。

B：よく知ってるね。九州は外国との関係が深い場所でもあるね。例えば、(e)モンゴル軍が攻めてきたし、(f)江戸時代には外国との窓口があったのも九州だね。

A：実は私、出身が(g)鹿児島なんです。

B：そうだったんだ。

(注1) 海星高校：三重県四日市市に位置する。

問1 下線部(a)について、この古墳とは日本で二番目に大きい古墳である誉田御廟山古墳(応神天皇陵)のことである。他にも箸墓古墳や大仙陵古墳に代表される巨大な古墳の形の名称として最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。 解答番号

- ① 円墳                      ② 方墳                      ③ 前方後円墳                      ④ 上円下方墳

問2 下線部(b)について、瀬戸内海で起きた歴史的出来事を述べた以下の文章のうち最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。 解答番号

- ① 平将門が周りの農民と蜂起して、国府を次々と襲った。  
② 平清盛が日宋貿易を活発にするために、港を整備した。  
③ 平清盛に平治の乱で敗れた源頼朝は、長い間この地に流されていた。  
④ 平清盛は壇の浦の戦いで源義仲に討たれ、平家は滅亡した。

問 3 下線部(c)について、金印の授受関係と歴史的意義について述べた以下の文章の組み合わせとして最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 3

【授受関係】

- A：倭（日本）からの使いが中国の皇帝に贈ったもの  
 B：中国の皇帝が倭にあった小国の王に贈ったもの

【歴史的意義】

- ア：材質やひもの色などによって、贈られた者の地位が示されている。  
 イ：印が押された文書の半分は、渡航の際の入港許可証として持参された。

|       | ① | ② | ③ | ④ |
|-------|---|---|---|---|
| 授受関係  | A | A | B | B |
| 歴史的意義 | ア | イ | ア | イ |

問 4 下線部(d)に該当する人物として最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 4

- ① 菅原道真            ② 藤原純友            ③ 中臣鎌足            ④ 藤原頼通

問 5 下線部(e)について、弘安の役が起きた時期として最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 5

【出来事】

源頼朝は諸国に守護と地頭を設置した。

↑↓  
.....①

後鳥羽上皇が北条義時を倒す命令を発した。

↑↓  
.....②

北条泰時が武家法である御成敗式目を制定した。

↑↓  
.....③

宋がフビライ＝ハンによって滅ぼされた。

↑↓  
.....④

御家人の生活救済のための徳政令が出された。

問 6 下線部(f)について、江戸時代の社会の様子を述べた以下の文章のうち、最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 6

- ① 検地帳に登録された本百姓には、土地売買や商品作物の栽培が奨励された。  
 ② 幕府や諸藩では、主君への忠義や親への孝行を重んじる蘭学が広まった。  
 ③ 浅間山の噴火によって飢饉が相次ぎ、農村では打ちこわしが起こった。  
 ④ 開国後の貿易の影響により質の悪い貨幣が铸造され、物価が急上昇した。

問 7 下線部(g)について，この地はフランシスコ=ザビエルがキリスト教を伝えた場所である。キリスト教について述べた以下の文章のうち最も適当なものを，次の①～④の中から1つ選びなさい。 解答番号 

|   |
|---|
| 7 |
|---|

- ① 西日本の大名のなかには，スペインなどとの南蛮貿易の利益を得るためにキリスト教を保護したり，自身が信者になったりする者もいた。
- ② 織田信長は領国支配の一環として宗教勢力を統制するために延暦寺を焼き討ちし，さらには宣教師を国外に退去させる命令を發布した。
- ③ 18世紀に入ってから，スペイン船の来航を禁止したり，平戸にあったオランダ商館を長崎の出島に移したりして，「鎖国」体制が整備され始めた。
- ④ 江戸時代に禁止されていたキリスト教への信仰は，明治時代初期に設置された五榜の掲示によって，広く認められた。

2 以下の資料 I・II を見て、後の問いに答えなさい。

資料 I

United States Note to Japan November 26, 1941

Strictly confidential, tentative and without commitment

November 26, 1941.

Outline of Proposed Basis for Agreement Between the United States and Japan

Section I

Draft Mutual Declaration of Policy

The Government of the United States and the Government of Japan both being solicitous for the peace of the (ア) affirm that their national policies are directed toward lasting and extensive peace throughout the (ア) area, that they have no territorial designs in that area, that they have no intention of threatening other countries or of using military force aggressively against any neighboring nation, and that, accordingly, in their national policies they will actively support and give practical application to the following fundamental principles upon which their relations with each other and with all other governments are based :

【資料 I 訳文】

日米交渉 11 月 26 日アメリカ側提案  
極秘，試案のため拘束なし  
11 月 26 日，1941 年

合衆国及び日本国間の協定の基礎概略

第 1 項  
政策に関する相互宣言案

合衆国政府及び日本国政府は、共に(ア)の平和を欲し、その国策は(ア)地域全般にわたる永続的かつ広汎なる平和を目的とし、両国は右地域に於いて何等領土的企図を有せず、他国を脅威し又は隣接国に対し侵略的に武力を行使するの意図なく、又その国策に於ては相互間及び一切の他国政府との間の関係の基礎たる左記根本諸原則を積極的に支持し、かつこれを实际的に適用すべき旨宣明す。

(外務省ホームページより作成)

問 1 資料 I はアメリカ政府から日本政府に対して提出された外交文書の一部である。文書中の空欄 (ア) には海域の名称が入る。その海域の日本語名として最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 8

- ① 日本海                      ② インド洋                      ③ 大西洋                      ④ 太平洋



3 以下は、日本国憲法の前文（原文）である。文章をよく読み、後の問いに答えなさい。

日本国民は、正当に選挙された（ A ）における代表者を通じて行動し、われらとわれらの子孫のために、諸国民との協和による成果と、わが国全土にわたって自由のもたらす恵沢を確保し、政府の行為によつて(a)再び戦争の惨禍が起ることのないやうにすることを決意し、ここに(b)主権が国民に存することを宣言し、この憲法を確定する。そもそも(c)国政は、国民の厳粛な（ B ）によるものであつて、その権威は国民に由来し、その権力は(d)国民の代表者がこれを行使し、その福利は(e)国民がこれを享受する。これは人類（ C ）の原理であり、この憲法は、かかる原理に基くものである。（以下略）

問 1 空欄（ A ）～（ C ）に入る語句の組合せとして最も適当なものを、次の①～⑥の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 1 3

- |   |        |        |        |
|---|--------|--------|--------|
| ① | A : 内閣 | B : 信頼 | C : 普遍 |
| ② | A : 国会 | B : 選挙 | C : 永久 |
| ③ | A : 内閣 | B : 選挙 | C : 永久 |
| ④ | A : 議員 | B : 信託 | C : 常識 |
| ⑤ | A : 国会 | B : 信託 | C : 普遍 |
| ⑥ | A : 議員 | B : 信頼 | C : 常識 |

問 2 日本国憲法第 1 章は天皇に関する規定である。第 1 章に規定されている天皇の国事行為として最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 1 4

- |             |               |
|-------------|---------------|
| ① 弾劾裁判所の設置  | ② 最高裁判所長官の任命  |
| ③ 外国との条約の締結 | ④ 内閣不信任決議案の提出 |

問 3 下線部(a)について、この内容に見合う憲法の条文として最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 1 5

- |         |         |          |          |
|---------|---------|----------|----------|
| ① 第 4 条 | ② 第 9 条 | ③ 第 14 条 | ④ 第 19 条 |
|---------|---------|----------|----------|

問 4 下線部(b)について、日本国憲法の 3 つの基本原則のうち「主権在民（国民主権）」以外の 2 つとは何か。正しい組合せとして最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 1 6

- |        |            |        |        |
|--------|------------|--------|--------|
| ア 個人主義 | イ 基本的人権の尊重 | ウ 地方自治 | エ 平和主義 |
| ① ア・ウ  | ② ア・エ      | ③ イ・ウ  | ④ イ・エ  |

問 5 下線部(c)について、次の表 1 は衆議院議員の所属政党の議席数の例である。  
 あなたが政党の党首として、衆議院の過半数の議席数を確保できる例として最も  
 適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 17

| 政党名 | A   | B  | C   | D  | E  | F | G | H | I | J | 無所属 |
|-----|-----|----|-----|----|----|---|---|---|---|---|-----|
| 議席数 | 191 | 24 | 148 | 38 | 28 | 9 | 8 | 3 | 3 | 1 | 12  |

表 1 ※衆議院議員の定数は 465 である。

- ① あなたは A 党の党首である。政権与党になりたいため、「党首を国務大臣に指名する」という条件を B・F 両党に提示し、A・B・F 党による 3 党連立内閣を実現させた。
- ② あなたは B 党の党首である。長らく B 党は A・D 党と連立を組んでいたが、選挙によって各党が 10 議席ずつ議席を減らす結果となった。
- ③ あなたは C 党の党首である。E～J 党の党首と会談をし、長く続く A 党中心の政治体制を終わらせることで一致した。C 党と E～J 党で小さな違いを超えて組閣することになった。
- ④ あなたは D 党の党首である。A 党から協力を求められ、連立政権に参加した。この連立の流れに無所属議員の 4 人が同調して、A 党を中心とするこの連立はさらに勢力を伸ばした。

問 6 下線部(c)について、国民の代表者である国会議員の選出に関して述べた文として **適当でないもの** を、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 18

- ① 選挙権は、一定年齢に達した全ての国民に与えられる。
- ② 女性の参政権は、ヴェルサイユ条約締結直後に初めて認められた。
- ③ 選挙当日に選挙に行けない人には、期日前の投票が認められている。
- ④ 現在、衆議院議員総選挙は小選挙区比例代表並立制によって行われている。

問 7 下線部(d)について、国会に関して述べた次の 3 つの文中の空欄について、その空欄内ア～ウには数字が当てはまる。この数字を小さいものから大きいものへ順に並び替えたものとして最も適当なものを、次の①～⑥の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 19

- ・ 衆議院議員の任期は、憲法により ( ア ) 年と定められている。
- ・ 参議院の被選挙権は ( イ ) 歳以上である。
- ・ 通常国会は毎年 1 月中に召集され、会期は ( ウ ) 日間である。

- |         |         |         |
|---------|---------|---------|
| ① アーイーウ | ② アーウーイ | ③ イーアーウ |
| ④ イーウーア | ⑤ ウーアーイ | ⑥ ウーイーア |

問 8 下線部(e)について，日本国憲法に規定されている国民の義務として**適当でないもの**を，次の①～④の中から 1 つ選びなさい。

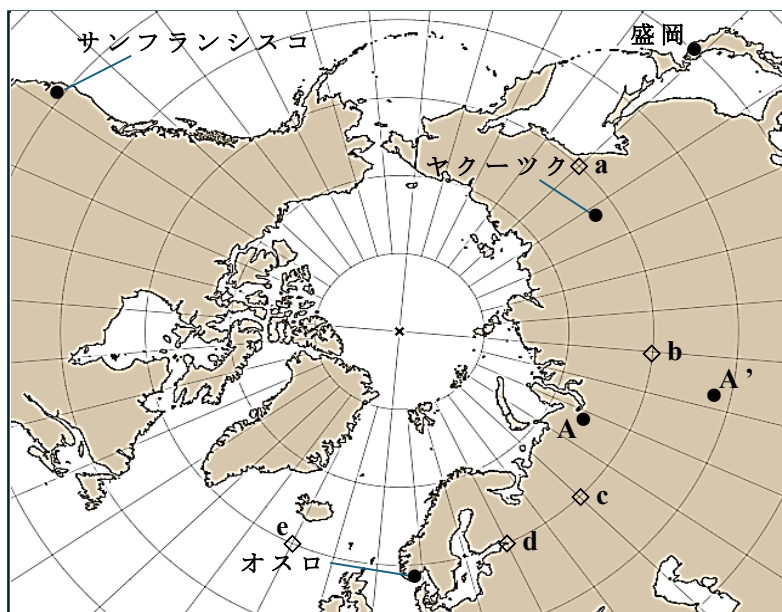
解答番号 

|    |
|----|
| 20 |
|----|

- ① 普通教育を受けさせる義務
- ③ 投票の義務

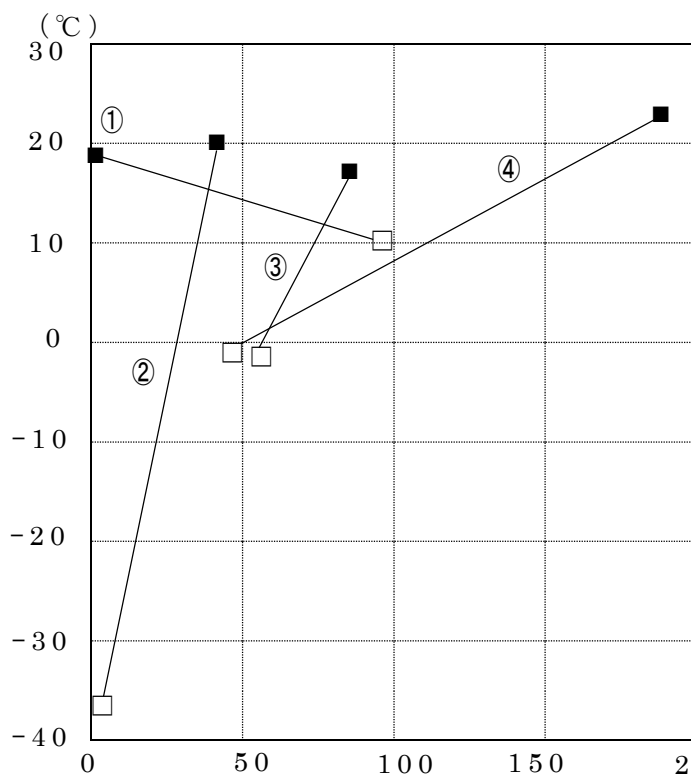
- ② 勤労の義務
- ④ 納税の義務

- 4 下の地図 1 は北極点を中心に描いた正距方位図法の一部を切り取ったものである。地図 1 中の経緯線は同一間隔で引かれている。地図を見て、後の問いに答えなさい。



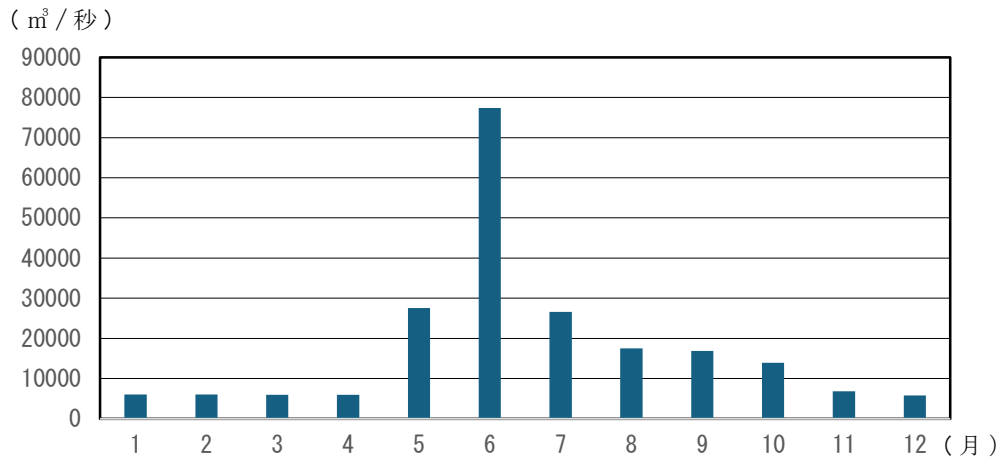
地図 1

- 問 1 下のグラフ 1 中の①～④は、地図 1 中のサンフランシスコ、盛岡、ヤクーツク、オスロの 4 都市いずれかにおける最暖月平均気温 (■) 及び最寒月平均気温 (□) と、その月の降水量を示したものである。オスロに該当するものとして最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。解答番号 21



グラフ 1 (『Google Earth Pro』により作成)

問 2 下のグラフ 2 は、地図 1 中 A' 地点を水源として A 地点へ流れるオビ川の月別平均流量 (A 地点) を表している。流量が変化する要因として考えられる最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 22



- ① 流量が多くなり始める 5 月から北極海の流氷が溶けるため、河口付近の A 地点では夏の時期に流量が急激に増える。
- ② 暖かくて湿った偏西風が初夏から強まることで降水量が増えるため、河口付近の A 地点で流量が急激に増える。
- ③ 夏になると海洋と大陸との温度差の影響から、海洋から湿った風が内陸に吹くため、水源付近の A' 地点で降水量が増加して流量が急激に増える。
- ④ 夏になると上流で凍結していた河川の水が溶けるため、河口付近の A 地点で流量が急激に増える。

問3 下の表2は、緯度帯（一部）ごとの海洋と陸地別の面積、年平均降水量、G20加盟国（注1）の首都の数（最大値は19）を表している。表2中のBとCは北緯・南緯のいずれか、ア～ウは緯度 $0^{\circ} \sim 10^{\circ}$ 、 $30^{\circ} \sim 40^{\circ}$ 、 $50^{\circ} \sim 60^{\circ}$ のいずれかである。北緯と $50^{\circ} \sim 60^{\circ}$ との組み合わせとして最も適当なものを、次の①～⑥の中から1つ選びなさい。

解答番号 23

（注1）G20加盟国：

19の主権国家と欧州連合とアフリカ連合という国家連合からなる首脳会合。加盟国はフランス、アメリカ、イギリス、ドイツ、日本、イタリア、カナダ、中華人民共和国、インド、ロシア、ブラジル、インドネシア、サウジアラビア、南アフリカ共和国、韓国、トルコ、メキシコ、アルゼンチン、オーストラリアの19か国。

|   |   | 面積（ $10^6 \text{ km}^2$ ） |      | 年平均降水量（mm） |      | 首都の数 |
|---|---|---------------------------|------|------------|------|------|
|   |   | 海洋                        | 陸地   | 海洋         | 陸地   |      |
| B | ア | 33.7                      | 10.4 | 950        | 1810 | 1    |
|   | イ | 32.3                      | 4.1  | 880        | 570  | 2    |
|   | ウ | 25.4                      | 0.2  | 700        | 1020 | 0    |
| C | ア | 34.0                      | 10.1 | 1400       | 1720 | 0    |
|   | イ | 20.8                      | 15.6 | 510        | 520  | 5    |
|   | ウ | 10.9                      | 14.7 | 1170       | 510  | 3    |

表2

（データブックオブ・ザ・ワールド2024により作成）

|                              | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 北緯                           | B | B | B | C | C | C |
| $50^{\circ} \sim 60^{\circ}$ | ア | イ | ウ | ア | イ | ウ |

問4 オスロが位置するヨーロッパの様子について関心を持ったレンさんとアヤさんは、地図2と統計地図1、2を作成した。そこから読み取った事柄についての2人の会話文中の空欄D・Eにあてはまる国名と文章の組み合わせとして最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 24

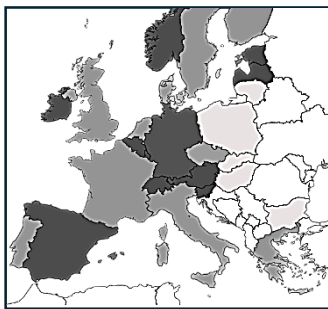
地図2 EU加盟国（2025年時点）



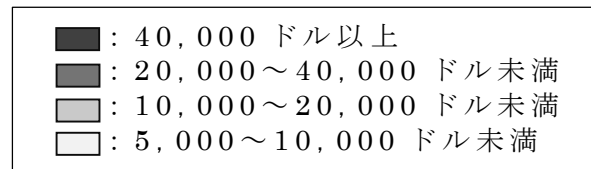
統計地図1 国民1人当たりGNI（注2）



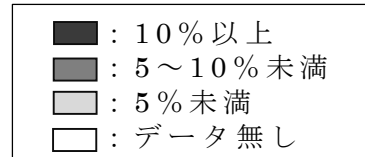
統計地図2 外国人人口の割合（%）



※統計地図1の凡例



※統計地図2の凡例



（注2）GNI：国民総所得のことで、国民1人あたりGNIの数値（米ドル）は、国民の年間所得を把握するときに用いられる。

（データブックオブ・ザ・ワールド2024により作成）

《会話文》

アヤ「ヨーロッパの国々は、国単位ではアメリカやロシアなどの大国に経済的にならず、国境を越えた統合が進められてきたね。最初は6か国からなる組織だったけど、今では27か国にまで増えているね。」

レン「地図2で色が塗られていない（D）は、2016年に国民投票が行われてEUから離脱したよね。加盟していた国が離脱したってことは、EU域内に問題点があったのかな？」

アヤ「EU加盟国はそれぞれ主権国家だけど、EU全体の方針に沿って政策を決めなければならない場合もあるから、自国最優先とはいかないと思うよ。統計地図を見ると、工業が古くから発展している西ヨーロッパの国々は所得が高いね。一方で東ヨーロッパの国々は、社会主義であった影響もあって、西ヨーロッパとの所得格差があるね。」

レン「なるほど、だから近年では（E）。地域的統合には乗り越えなければならない課題がいくつかありそうだね。」

( D ) に当てはまる国  
 エ： イギリス オ： トルコ

( E ) に当てはまる文章  
 カ： 原油やボーキサイトなどの鉱産資源を主な輸出品として経済発展している西ヨーロッパに、東ヨーロッパなどの所得が低い国から労働者が流入しているね。特にドイツでは外国人人口割合が 10% 以上だから、共生社会の実現が目標だね  
 キ： 生産コストを抑えるために西ヨーロッパの生産拠点の一部が、所得が低い東ヨーロッパへ移転されているんだ。ドイツとポーランドでは 20,000 ドル以上の所得格差があるから、生産場所の移動によって商品価格が抑えられそうだね

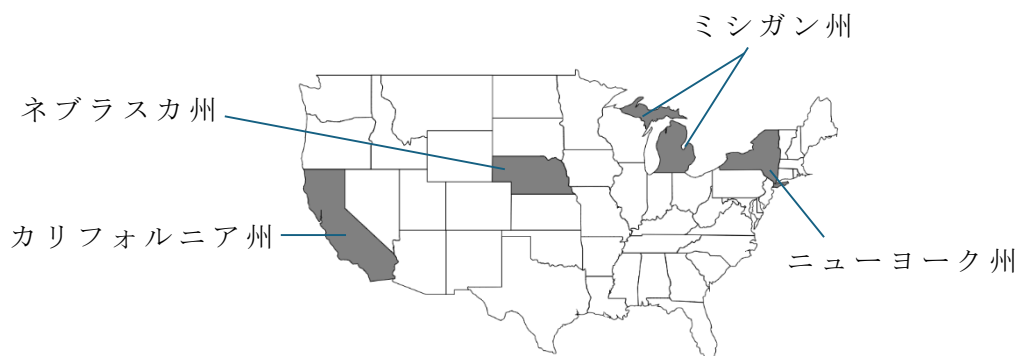
|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|   | ① | ② | ③ | ④ |
| D | エ | エ | オ | オ |
| E | カ | キ | カ | キ |

問 5 以下の各問いに答えなさい。

(1) 地図 1 中のサンフランシスコはシリコンバレーと呼ばれ、インドのベンガルールでは時差の利点を生かしたシリコンバレーの企業との連携が進んでいる。地図 1 中の経度帯の中から、ベンガルールが位置するものとして最も適当なものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 25

① a—b 間      ② b—c 間      ③ c—d 間      ④ d—e 間

(2) 下の表 3 は、地図 3 中の 4 州いずれかの特徴を示したものである。表 3 の中からサンフランシスコが位置するカリフォルニア州に該当するものを、次の①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 26



地図 3

|   | おもな製造品       | 州ごとの人種構成 (上段)                                   |
|---|--------------|---|
|   |              | ヒスパニックの割合 (下段) (%)                              |
| ① | 医薬品・化学薬品など   | 白人 68.6・黒人 17.7・アジア系 9.6・先住民 1<br>ヒスパニック 19.7   |
| ② | 自動車・プラスチックなど | 白人 78.8・黒人 14.4・アジア系 3.5・先住民 0.7<br>ヒスパニック 5.7  |
| ③ | 畜産加工品・穀物など   | 白人 87.5・黒人 5.4・アジア系 2.8・先住民 1.6<br>ヒスパニック 12.3  |
| ④ | 石油・航空宇宙産業品など | 白人 70.7・アジア系 16.3・黒人 6.5・先住民 1.7<br>ヒスパニック 40.3 |

表 3 (データブックオブ・ザ・ワールド 2024 により作成)

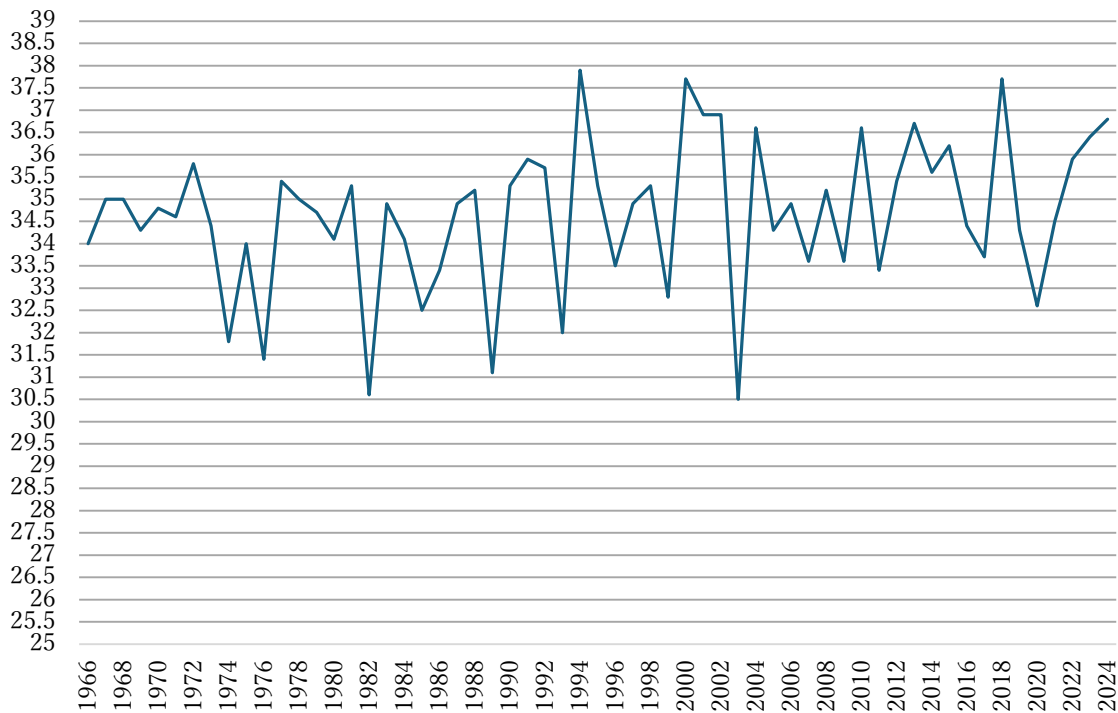
5 ブラジルから日本へ留学に来ているサム君は、ホストファミリーであるタクロウ君と一緒に日本のことについて調べることにした。調べた内容についての問いに答えなさい。

問 1 サム君は、暑さ指数が高いという理由で部活動が中止になって帰宅したタクロウ君を見て「気温上昇」をテーマに、以下のいくつかの資料を集めた。サム君が資料から読み取った内容と、そこから推測できる事柄をまとめたメモが A と B である。A と B の正誤の組み合わせとして最も適当なものを、あとの①～④の中から 1 つ選びなさい。 解答番号 27

【まとめたメモ】

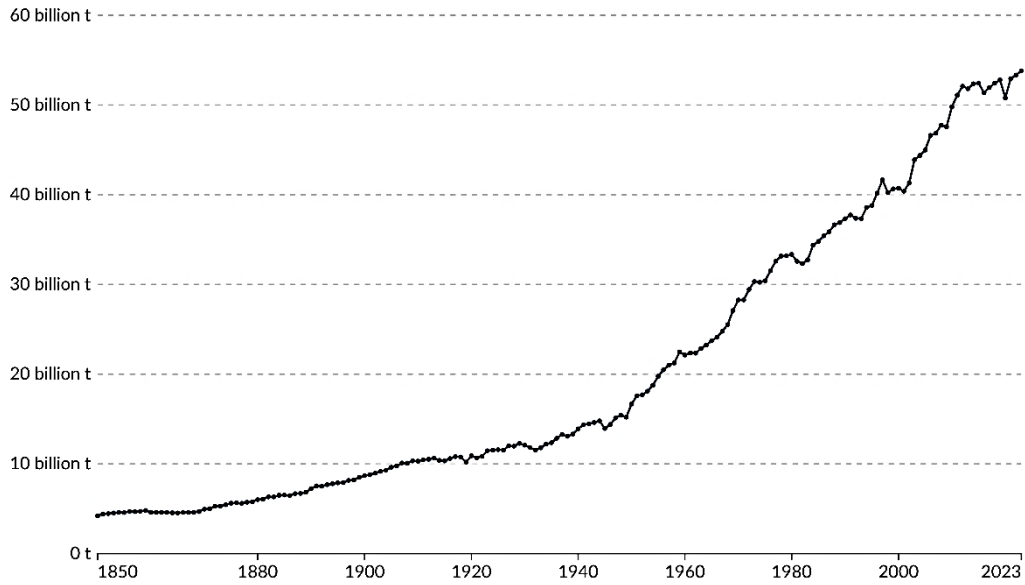
- A：四日市市の 7 月の最高気温は、地球全体の平均気温とともに上昇傾向で、直近 5 年間すべてで最も高くなっている。
- B：大気中への温室効果ガス排出量が増加し続けている原因には、世界全体の人口増加や石炭などの化石燃料の使用が考えられる。

【資料 1】 四日市市における 7 月の最高気温（℃）の経年変化（1966～2024 年）

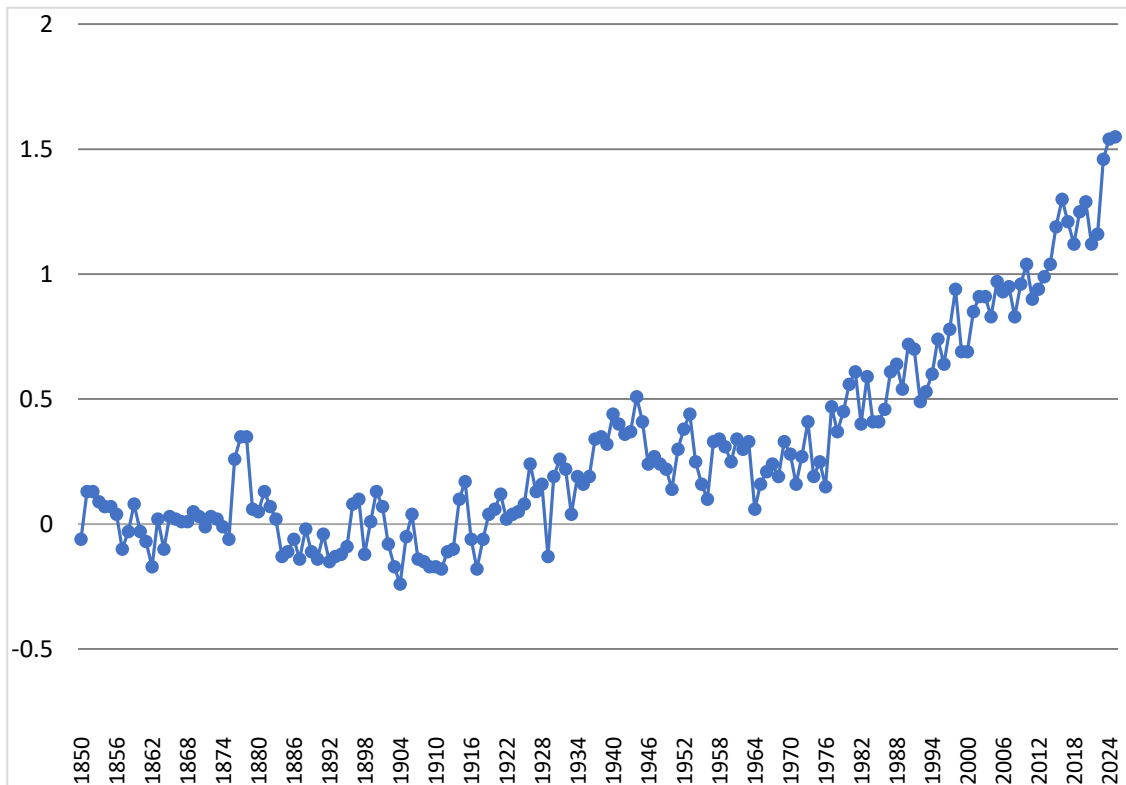


（気象庁ホームページにより作成）

【資料 2】 温室効果ガス排出量（単位：10 億トン） ※註 billion=10 億



【資料 3】 地球地表面における 1861～1890 年の平均気温を基準とした年平均気温の推移 (°C)



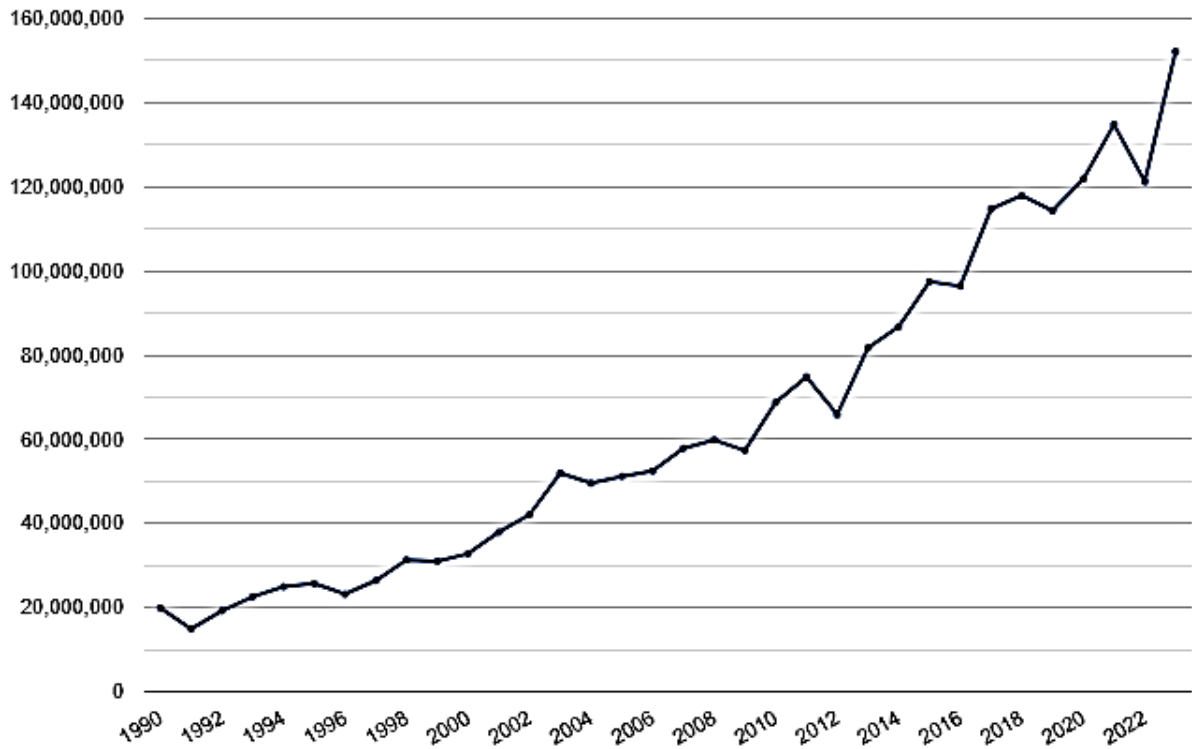
(資料 2・3 とも Our World in Data により作成)

|   | ①   | ②   | ③   | ④  |
|---|-----|-----|-----|----|
| A | 正しい | 正しい | 誤り  | 誤り |
| B | 正しい | 誤り  | 正しい | 誤り |

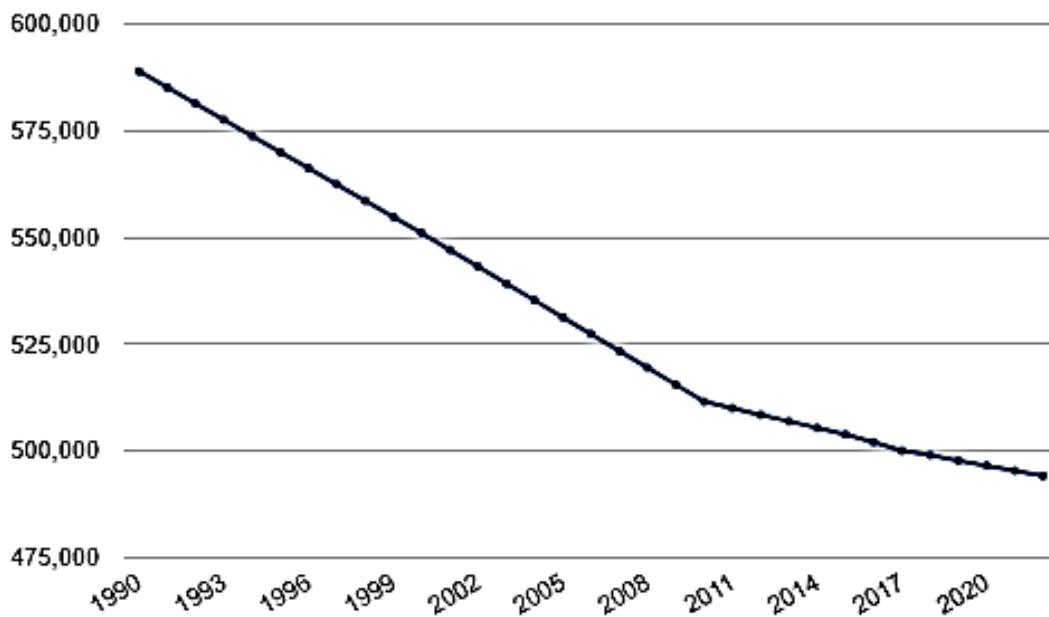
問 2 サム君は母国の自然環境について調べるために、下の資料 4～6 を収集した。各資料から読み取れる内容とブラジルの環境保全などについて述べた 4 つの文章 C～F のうち、**誤っているものはいくつあるか**、次の①～⑤の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 28

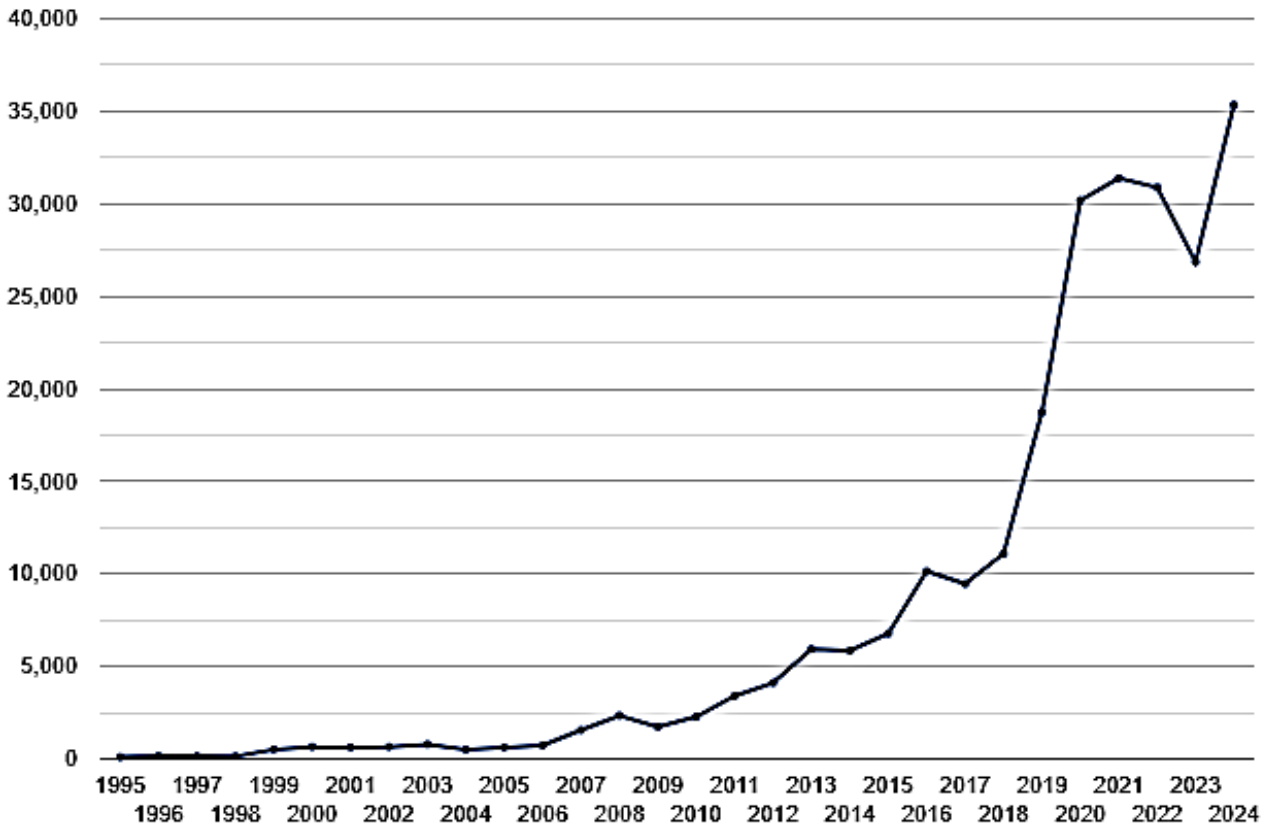
【資料 4】ブラジルの大豆生産量（トン）



【資料 5】ブラジルの森林面積（千 ha）



【資料 6】 中国の肉類輸入額（百万米ドル）



（資料 4～6 すべて GLOBAL NOTE により作成）

【文章】

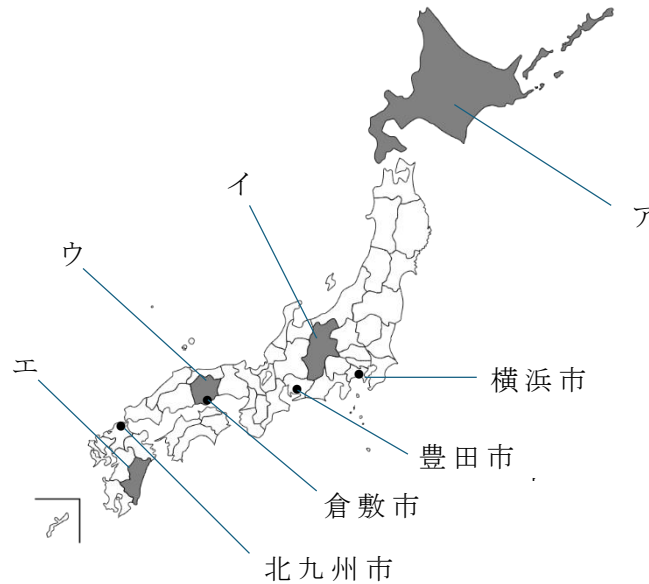
- C：アマゾン川流域の針葉樹林帯の開発が進行し、1990年代から2020年代にかけて森林面積は7,000万ha以上減少している。切り開かれた場所の多くが農地になり、そこでは企業的農業が行われている。
- D：ブラジルの森林面積の減少は地球温暖化の原因とされているため、ブラジルでは二酸化炭素の排出量を抑制するニューディール政策が行われている。その結果、サトウキビや大豆から精製されるバイオ燃料が使用されている。
- E：森林は道路に沿って伐採され、跡地には肉牛の放牧地や大豆の耕作地が作られた。大豆の大半は食品用だが、一部は飼料や油として肉類とともに中国などの消費大国へ輸出される。
- F：中国では人口増加と経済成長の影響から、経済特区が位置する中国西部の人々の生活水準が上がり、世界の市場と呼ばれるようになった。そのため、食生活も肉食の機会が増えて肉類の輸入額が直近10年で急激に伸びている。

- ① 1つ      ② 2つ      ③ 3つ      ④ 4つ      ⑤ 誤りなし

問3 サム君とタクロウ君は、グリーンツーリズムを体験するために以下の地図4の色塗られた4つの道県ア～エの農業の特色を調べた。調べた内容G～Jのうちイとウそれぞれに該当する内容の組み合わせとして最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。

解答番号 

|    |
|----|
| 29 |
|----|



地図4

【調べた内容】

- G：標高が高く夏でも冷涼な気候を生かした野菜の栽培が盛んである。昼夜の温度差が大きいため、品質のよい果樹栽培も行われている。
- H：排水路を建設したり客土を敷くことで土壌改良を行い、「ゆめぴりか」などの銘柄米が生産されている。火山灰が堆積した場所では、小麦やてんさいなどの畑作が盛んである。
- I：高千穂郷・椎葉山地域では林業や肉牛の飼育、焼畑農業などを組み合わせて自然環境を生かした農業が行われている。このような伝統的な農法が評価されて、2015年に世界農業遺産に登録された。
- J：降水量が少ない気候を生かした果樹栽培が盛んであるが、他の生産地との差別化を図るために地域ブランド化を進めている。この地域ではぶどうの新品種が開発され、高級品として大消費地に出荷された。

|   | ① | ② | ③ | ④ |
|---|---|---|---|---|
| イ | G | G | H | H |
| ウ | I | J | I | J |

問 4 地図 4 中の横浜市，豊田市，倉敷市，北九州市の 4 都市について業種別製造品出荷額（億円）を以下の表 4 のとおりにまとめた。横浜市に該当するものはどれか，表 4 中の①～④の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 30

(2020 年)

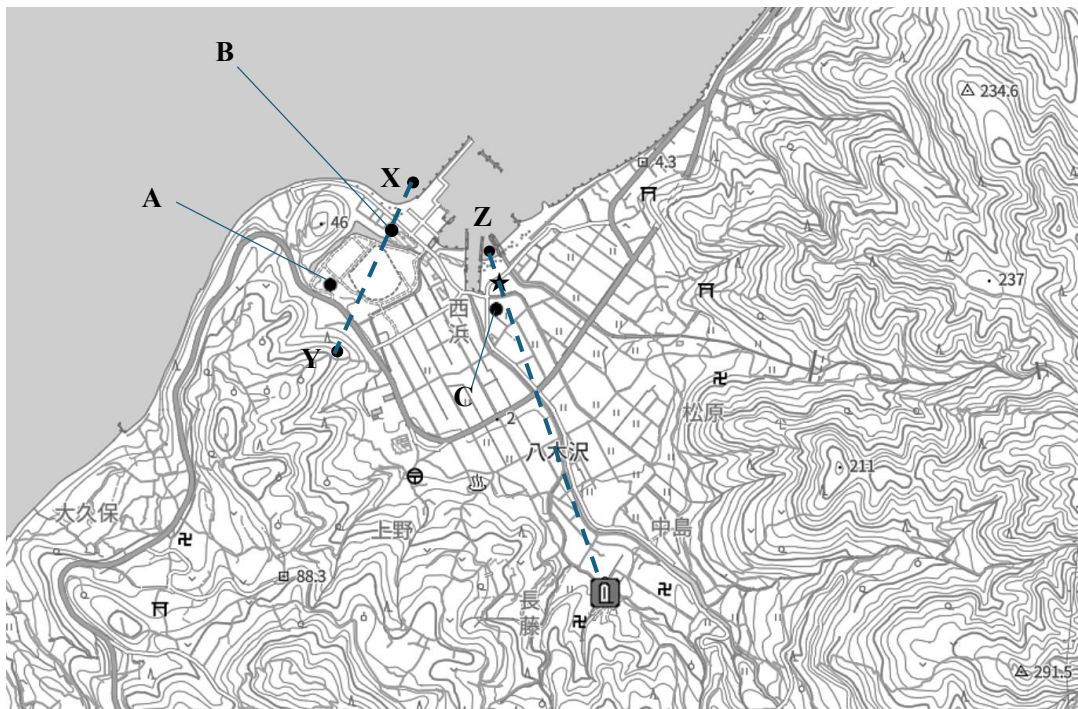
|   | 製造品<br>出荷額等<br>(注 1) | 食料品<br>製造業 | 情報通信<br>機械器具<br>製造業 | 化学<br>工業 | 石油製品<br>石炭製品<br>製造業 | 鉄鋼業   | 輸送用機<br>械器具製<br>造業 |
|---|----------------------|------------|---------------------|----------|---------------------|-------|--------------------|
| ① | 146,978              | 946        | 288                 | 77       | 121                 | 256   | 137,075            |
| ② | 35,165               | 5,882      | 3,043               | 1,237    | 8,035               | 547   | 3,450              |
| ③ | 34,736               | 881        | X (注 1)             | 6,909    | 11,029              | 7,240 | 4,486              |
| ④ | 21,081               | 753        | X                   | 2,208    | 782                 | 6,464 | 1,706              |

表 4

※注 1 製造品出荷額等は，その他の製造品出荷額も含む合計額である。

※注 2 表 3 中の X は，自治体による発表が得られていない数値である。

6 つぎの地形図は静岡県伊豆市のある地域を示したものである（縮尺改変）。地形図をみて，後の問いに答えなさい。



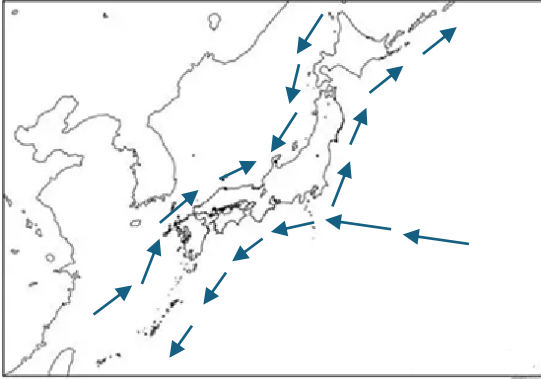
問 1 地形図上に表示されていない地図記号として最も適当なものを，次の①～④の中から 1 つ選びなさい。

解答番号 31

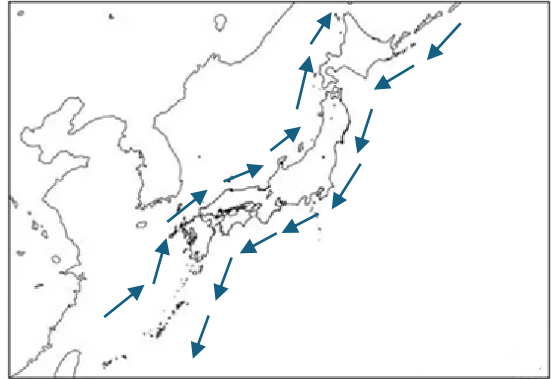
- ① 裁判所      ② 神社      ③ 寺院      ④ 果樹園

問2 静岡県は南部の沖合に海流が流れ、全国有数の漁獲量を誇る。下の①～④は日本付近の海流の向きを表わしたものである。海流の向きとして最も適当なものを、次の①～④の中から1つ選びなさい。 解答番号 32

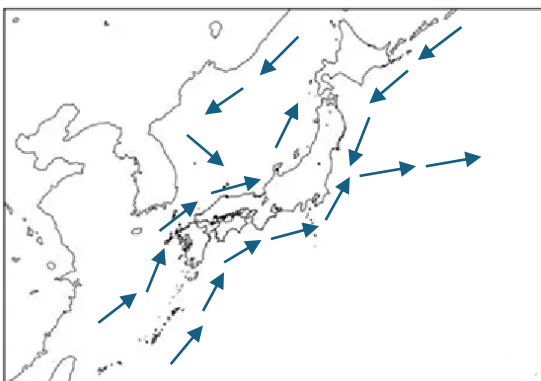
①



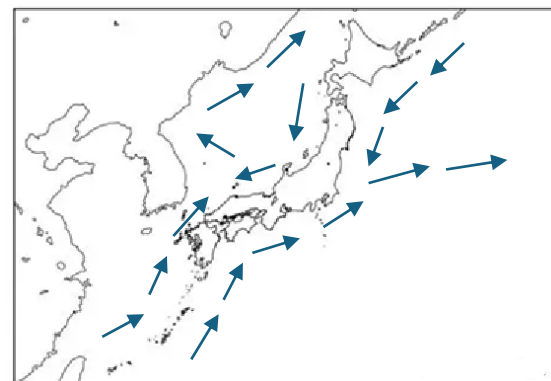
②



③



④



問3 地形図上のA～C点は、伊豆市が指定する避難場所の位置を示している。この地域周辺で想定される自然災害への対応として正しいものはどれか、資料1～3の情報を考慮して、あとの①～④の中から1つ選びなさい。尚、地形図上の★は高齢者福祉施設の位置を示している。 解答番号 33

【資料1】避難場所の高さと基準水位

A：丸山スポーツ公園管理棟・・・11.2m，基準水位不明

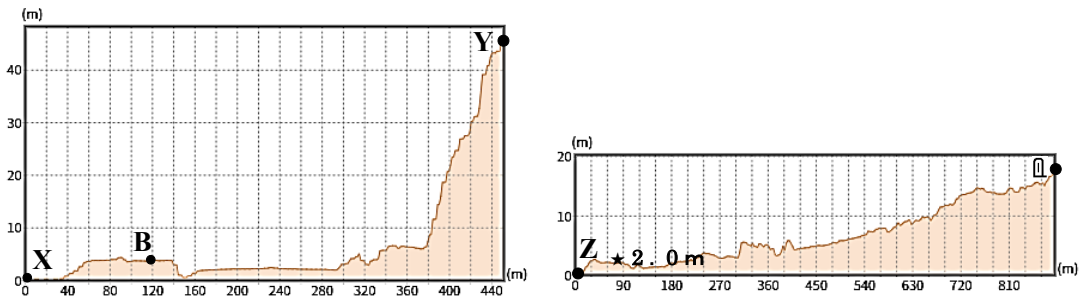
B：シーサイド・スパ西伊豆土肥・・・高さビル5階建て相当，基準水位3.8m

C：八木沢津波避難タワー・・・高さ11m，基準水位5.7m

※基準水位：津波が浸水した深さに、建物にぶつかってせり上がった高さを加えた水位。

(伊豆市ハザードマップを参照)

【資料 2】地形図上 X-Y と Z-自然災害伝承碑 (㊦) の断面図



(地理院地図 Vector により作成)

【資料 3】自然災害伝承碑文 (一部意識)

安政東海地震 (一八五四年) の記録  
安政元年十二月二十三日 大地震発生 津波が押し寄せて来て八木沢地区の  
当山<sup>(注1)</sup> 門前の小山田川を上った 押し寄せた津波により 当地にある榎<sup>(注2)</sup>  
に海藻が掛かっていた

※注 1 当山 : この石碑がある妙蔵寺のこと。

※注 2 榎 : 落葉広葉樹のエノキ。江戸時代には一里塚に植えられていた。

(伊豆市妙蔵寺の協力により作成)

- ① 水田が立地している地域は、大雨による洪水や土砂崩れなどの危険性が高い。これらの災害から身を守るためには、避難場所 A に避難すべきである。
- ② 避難場所 B は海岸付近に位置し基準水位も高いため、津波発生時には、丘陵地に位置する寺院周辺まで避難すべきである。
- ③ 高齢者福祉施設が位置する場所は標高が低いため、津波被害の危険性が極めて高い。そのため、地震発生後は避難場所 C に避難すべきである。
- ④ 八木沢地区南部に位置する寺院周辺は標高 10m 以上であり、津波到達の可能性がないため、近隣の住民はこの周辺まで避難すべきである。

問題は以上です。