

平成25年度

# 適性検査Ⅲ

11:10~11:55

## 注意

- 1 問題は①から③まであり、18ページにわたって印刷してあります。
- 2 解答用紙は2枚あります。受検番号と氏名をそれぞれの決められた場所に記入してください。
- 3 声を出して読むはいけません。
- 4 答えはすべて解答用紙に明確に記入し、解答用紙を2枚とも提出してください。
- 5 答えを直すときは、きれいに消してから新しい答えを書いてください。

横浜市立南高等学校附属中学校

- 1 みなみさんのクラスは、<sup>せかいいさん</sup>世界遺産について資料を見ながら話し合う学習をしています。【資料1】、【資料2】と【会話1】～【会話4】を読み、あとの問題に答えなさい。

【資料1】

日本の世界遺産（2012年現在）			
世界遺産	登録された主な理由	所在地	登録年
A しれとこ 知床	海の <sup>せいたいけい</sup> ※1生態系と陸の生態系がお互い影響しあっている・絶滅の危機にある動植物が生息している	ほっかいどう 北海道	2005年
B しらかみさんち 白神山地	人の影響の少ない大自然がある	あおもり 青森県・あきた 秋田県	1993年
C ひらいずみ ぶつこくど じょうど 平泉—仏国土（浄土） を表す建築・庭園及び 考古学的遺跡群—	仏教の清らかな世界が再現された独自の地方文化である	いわて 岩手県	2011年
D にっこう 日光の社寺	かまくら いこう しゅうじょう かち 鎌倉時代以降の宗教的な価値のある建築物の集まりである	とちぎ 栃木県	1999年
E おがさわらしょとう 小笠原諸島	小笠原諸島ならではの生物がくらしている	とうきょう 東京都	2011年
F しらかわごう ご かやま がっしょう 白川郷・五箇山の合掌 造り集落	独特な形の木造建築である	ぎふ 岐阜県・とやま 富山県	1995年
G ほうりゅうじ ちいま 法隆寺地域の仏教建造 物	あすか じだい ※2飛鳥時代に日本で仏教が広められたことがわかる建造物である	なら 奈良県	1993年
H ひめじ 姫路城	木造建築物として優れている	ひょうご 兵庫県	1993年
I きょうと 古都京都の文化財	日本の庭園などの文化や伝統を形づくる上で大きな役割を果たした	きょうと しが 京都府・滋賀県	1994年
J 古都奈良の文化財	日本美術の進化の様子がわかる	なら 奈良県	1998年
K きいさんち れいじょう さんげい 紀伊山地の霊場と参詣 道	日本古来の神（神道）と仏教両方の影響を受けた様子が見られる	なら 奈良県・わかやま 和歌山県・みえ 三重県	2004年
L げんぱく 原爆ドーム	戦争による※3負の遺産として残されている	ひろしま 広島県	1996年
M いつくしま 厳島神社	平氏一族がさかえた様子を今に残している	ひろしま 広島県	1996年
N いわみぎんざん 石見銀山遺跡とその文 化的景観	自然と調和し、21世紀につながる環境に配慮した生産方式を今に残している	しまね 島根県	2007年
O やくしま 屋久島	人の暮らしと共存する優れた自然が見られる	かごしま 鹿児島県	1993年
P りゅうきゅう 琉球王国のグスク及び 関連遺産群	グスク（城）をつくる高い技術と※4琉球王国の様子を今に残している	おきなわ 沖縄県	2000年

（「日本ユネスコ協会連盟」ホームページをもとに作成）

- ※1 生態系・・・自然界の中で生物同士が互いに関係しあう様子と、それを取り巻く全環境とがかかわりあう姿
- ※2 飛鳥時代・・・日本の6世紀終わりから8世紀はじめまでの時代
- ※3 負の遺産・・・人類が経験した悲さんな出来事の跡で次の世代に残すべきもの
- ※4 琉球王国・・・現在の沖縄県に15世紀から19世紀まで存在した王国

【資料2】

世界遺産の登録基準（一部を抜粋）

- 1 人間の創造的な才能を表す素晴らしい作品
- 2 ある文化的伝統又は文明の存在を後の時代に引き継ぐあかしとして、貴重で大変まれな存在
- 3 人類の歴史上の重要な時期を表す建築物や科学技術、あるいは景観
- 4 陸や海の生態系や動植物群の進化において、重要な過程を表すもの
- 5 学問的に価値があり、かつ絶滅のおそれのある種の生息地など、重要な自然を含む場所

(「UNESCO Building Peace in the minds of men and women」ホームページをもとに翻訳、作成)

## 【会話1】

- 先生：日本にある世界遺産で、訪れたことがある場所がありますか？
- みなみさん：私は何年か前に家族で日光に行った事があります。
- たかしさん：ぼくもあります。日光東照宮は有名ですね。
- 先生：関ヶ原の戦いの後に幕府を開いた  は、日光東照宮に神としてまつられているんですよ。
- まなぶさん：そうなんですか。知らなかったです。ぼくは、厳島神社に行ったことがあります。
- 先生：厳島神社は、 が一族の繁栄を願った神社なのです。  
 は武士として初めて太政大臣になった人物なのです。
- たかしさん：ぼくは、法隆寺にも行ったことがあります。 が法隆寺を建てたんですよ。
- みなみさん： は十七条の憲法を作ったり、中国に使いを送ったりした人ですね。
- 先生：仏教を大変重んじて、このお寺を建てたのですね。

## 【会話2】

- 先生：資料1によると、2012年の時点で登録されている世界遺産は日本に16か所ありますね。最初に、いろいろな見方で、この16か所を分類してみましょう。どのような種類のしかたが考えられますか？
- みなみさん：登録された年代をもとに、分類できると思います。
- たかしさん：地域別に分類することもできるのではないのでしょうか。
- まなぶさん：ぼくは、登録された理由ごとに分類できそうだと思います。  
自然が残っていることとか、人間が作りだした文化的な遺産であることなどです。
- 先生：なるほど。では、みなさんの考えにもとづいて16の世界遺産を、それぞれ2グループに分けてみましょう。

## 【会話3】

- 先生：資料1の所在地を見て何か気づいたことはありますか？
- みなみさん：思ったよりも、日本全体に分布していると思いました。
- たかしさん：日本の世界遺産は、近畿地方に多くあって、( え ) 地方には一つもないことに気がつきました。
- まなぶさん：ぼくが分類したように、登録された理由で考えると、興味深いです。例えば、資料1のAの知床は、資料2の4にあてはまります。また、その特色から、( お ) の基準にもあてはまります。
- みなみさん：実際にどのようなことが評価されて、登録されたのか調べると面白いですね。

【会話4】

先生：私たちの学校のある神奈川県でも、世界遺産に推薦されているところがあるのを知っていますか？

みなみさん：いいえ、知りません。それはどこですか？

先生：横浜市・逗子市・市の3つの市にまたがる地域として、「武家の古都・」という名称で推薦されているんですよ。

たかしさん：どのような理由で推薦されているのでしょうか。

先生：理由の一つとしては、12世紀末に武家政権が発足し、武家文化を生み出したことを示す証がたくさん残っていることだそうです。

たかしさん：そして、武家文化を生み出して、後の時代まで残したことが推薦の理由になっているんですね。

みなみさん：この理由は、資料2の3にあてはまりそうですね。

先生：資料1の中で、過去に3の基準で世界遺産に選ばれたものは、の4つだけです。どれも特定の宗教や文化を発展、継承させた貴重な歴史がありますね。

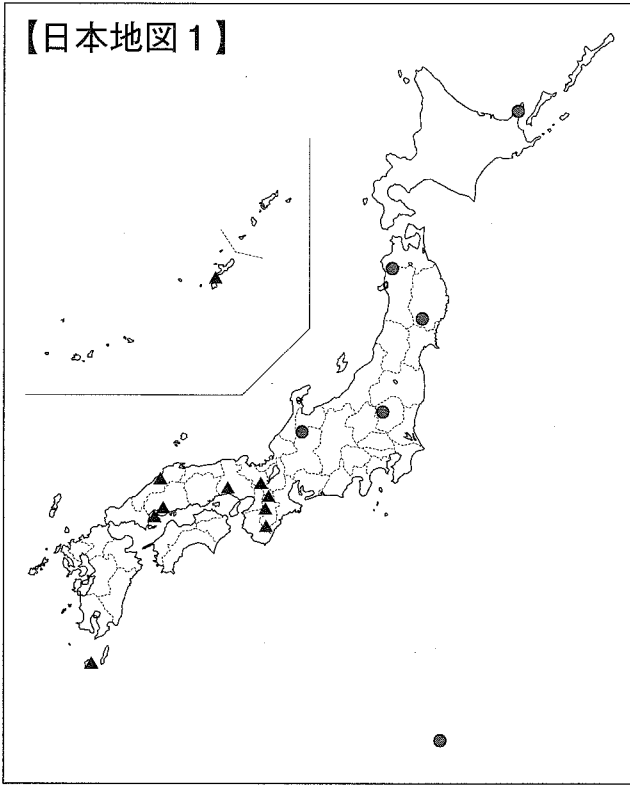
問題1 【会話1】の中のあ～うにあてはまる人物名をひらがなで書きなさい。ただし、時代の古い順に左から書きなさい。

問題2 【会話2】からみなみさん、たかしさん、まなぶさんそれぞれが考えた分類を下の分類表の1～3の中からそれぞれ一つずつ選び番号で書きなさい。また、分類した結果を地図にかき入れたものをあとの【日本地図1】～【日本地図6】の中からそれぞれ一つずつ選び、番号を書きなさい。なお、●と▲は地図中に示された世界遺産です。

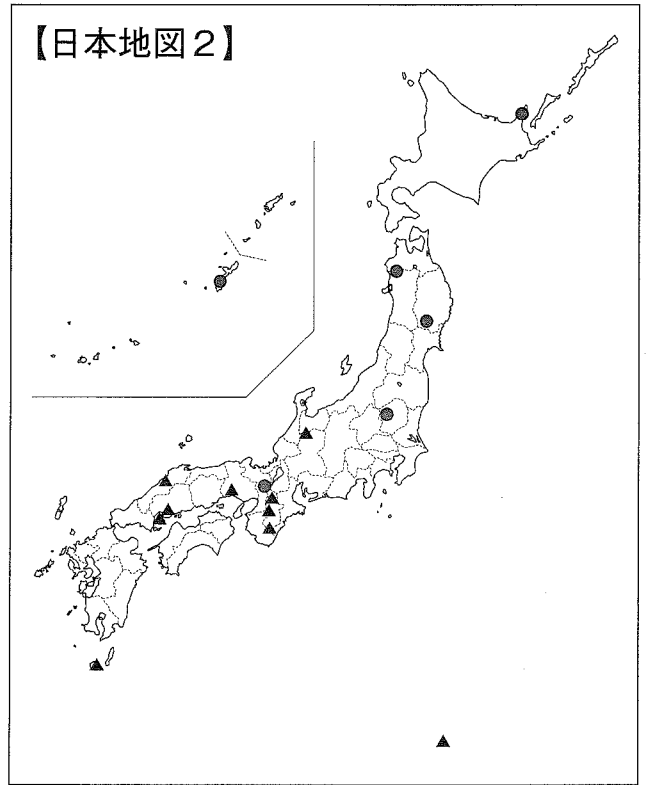
【分類表】

番号	●	▲
1	A, B, C, D, E, F	G, H, I, J, K, L, M, N, O, P
2	A, B, E, O	C, D, F, G, H, I, J, K, L, M, N, P
3	B, D, F, G, H, I, J, L, M, O	A, C, E, K, N, P

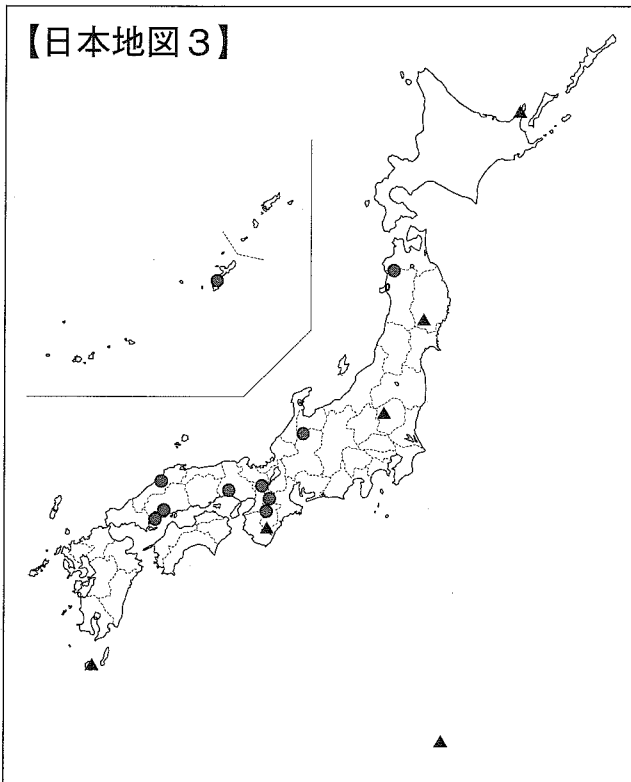
【日本地図1】



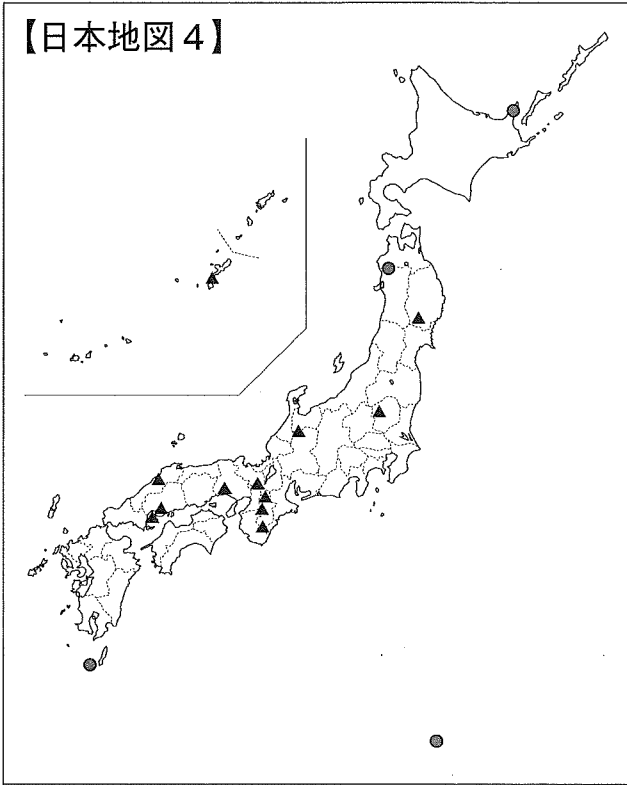
【日本地図2】



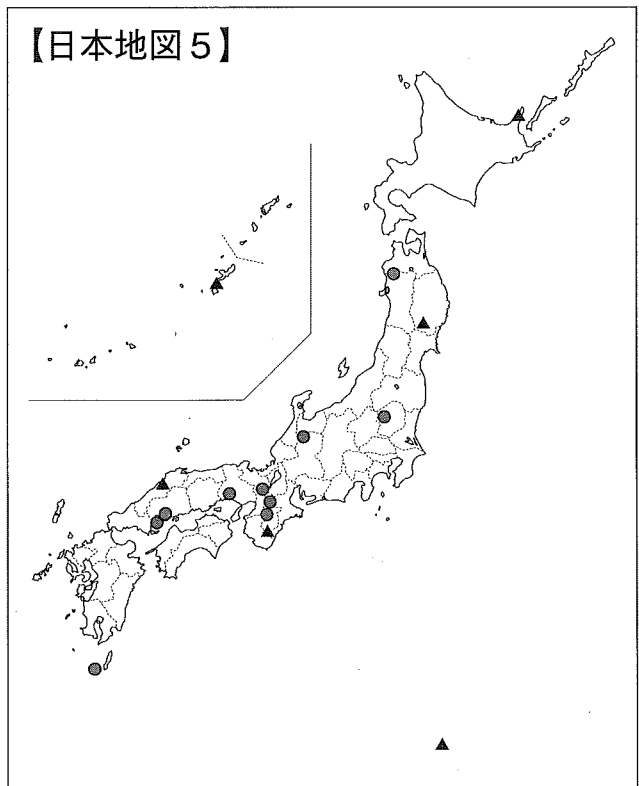
【日本地図3】



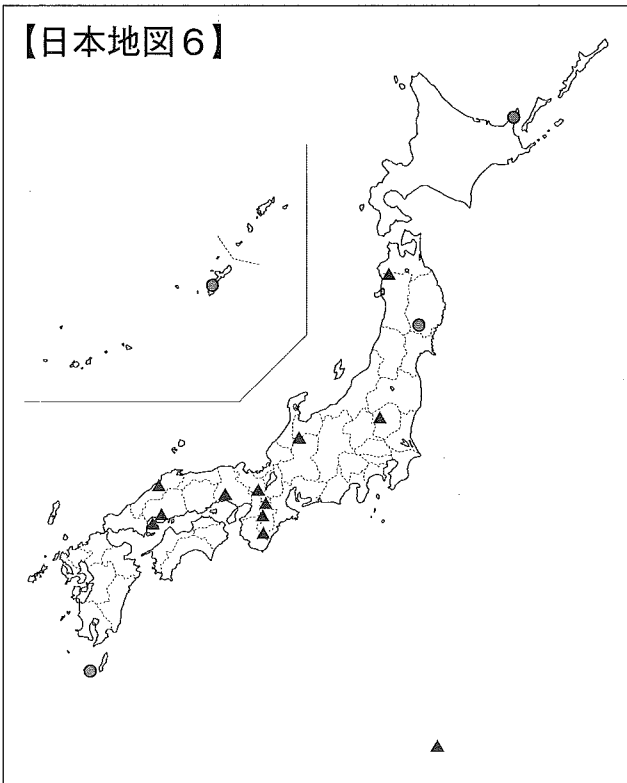
【日本地図4】



【日本地図5】



【日本地図6】



問題3 【会話3】の中の（え）にあてはまる地方名を次の1～7の中から一つ選び、番号を書きなさい。

- |   |               |   |            |   |              |   |            |
|---|---------------|---|------------|---|--------------|---|------------|
| 1 | ほっかいどう<br>北海道 | 2 | とうほく<br>東北 | 3 | かんとう<br>関東   | 4 | ちゅうぶ<br>中部 |
| 5 | ちゅうごく<br>中国   | 6 | しごく<br>四国  | 7 | きゅうしゅう<br>九州 |   |            |

問題4 【会話3】の中の（お）に入る正しいものを、【資料2】の1～5の中から一つ選び、番号を書きなさい。

問題5 【会話4】の  にあてはまるものを、ひらがなで書きなさい。

問題6 【会話4】の  に入るものの組み合わせとして、正しいものを次の1～4の中から一つ選び、番号を書きなさい。

- |   |         |   |         |
|---|---------|---|---------|
| 1 | A・E・F・I | 2 | B・G・J・M |
| 3 | C・K・N・P | 4 | D・H・L・O |

**2** みなみさんは、夏休みの自由研究で紅茶の飲み方について調べようと考えました。次の【三人の会話】と【資料1】～【資料4】を見て、あとの問題に答えなさい。ただし、【資料1】～【資料3】のA国～F国はそれぞれ同じ国を表しています。

### 【三人の会話】

みなみさん：紅茶の本場イギリスではミルクティーがよく飲まれ、レモンティーはあまり飲まれていないらしいわ。

たかしさん：ああそうなんだ。日本ではストレートティー、レモンティー、ミルクティーのどれも飲まれているよね。レモンティーが飲まれるようになったのは、どこの国が最初だったんだろう。

みなみさん：ある本によると、レモンティーが生まれた国はアメリカだと書いてあったよ。アメリカでたくさんとれるレモンの消費を増やすためなんだって。



たかしさん：そうなんだ。イギリスは？

みなみさん：【資料1】を見て。レモン生産量上位10か国だけで総生産量の約(①)パーセントを生産しているの。上位10か国の中にあるアメリカの生産量は総生産量の約6.1パーセントを占めていて、アメリカと国境を接しているメキシコは総生産量の約14.6パーセントを生産しているよ。

たかしさん：アメリカとメキシコを合わせると約20パーセント生産しているね。

みなみさん：10位のイタリアは総生産量に占める割合が約3.6パーセントだから、イギリスの生産量は、それ以下と考えられるわね。少ないよね。

たかしさん：イギリスでレモンの生産量が少ない理由は何だろう。まずは思いつくまに言ってみよう。

みなみさん：人口が少ないとか、国土面積がせまいとか、気候が適していないとかではないかしら？

たかしさん：レモンの生産量の上位の国と比べてみるといいよね。では、一つひとつ調べてみよう。【資料2】を見て。アメリカの人口は、イギリスの人口の約(②)倍だね。中国の人口は、イギリスの人口の21倍以上だ

【資料1】

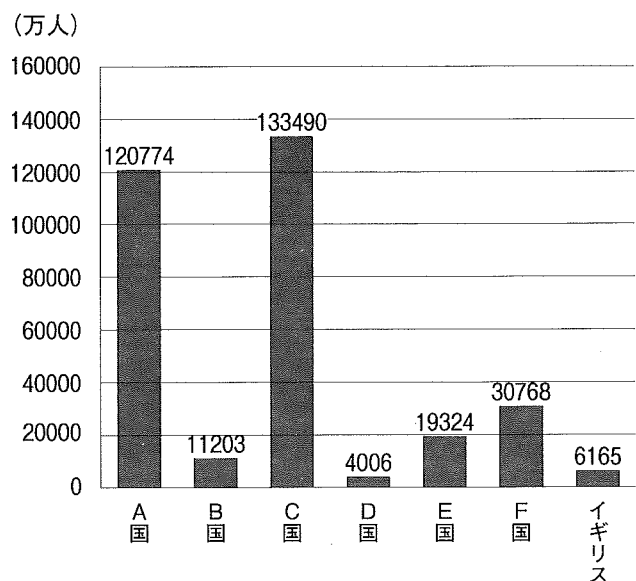
「レモン（ライムを含む）の生産量上位10か国」  
(2009年)  
(単位は千トン)

順位	国名	生産量
1位	A国	2572
2位	B国	1987
3位	C国	1014
4位	D国	1000
5位	E国	972
6位	F国	827
7位	トルコ	784
8位	イラン	712
9位	スペイン	551
10位	イタリア	486
総生産量		13607

(「世界国勢図会2011/12年版」をもとに作成)

【資料2】

「レモン生産量上位6か国とイギリスの人口」(2009年)



(「世界国勢図会2011/12年版」をもとに作成)

ね。でも、レモン生産量上位6か国に入っているアルゼンチンは、イギリスより人口が少ないから、人口がレモンの生産に関係あるとは言えなさそうだね。

みなみさん：では国土面積は？

たかしさん：【資料3】を見ると、アメリカの国土面積はイギリスの約40倍だね。上位6か国は全部イギリスより国土面積は広いね。でも生産量が多きインドの国土面積は、【資料3】の国の中ではブラジルの次に広い4番目の広さだ

から、国土面積が関係あるとも言えないと思うわ。

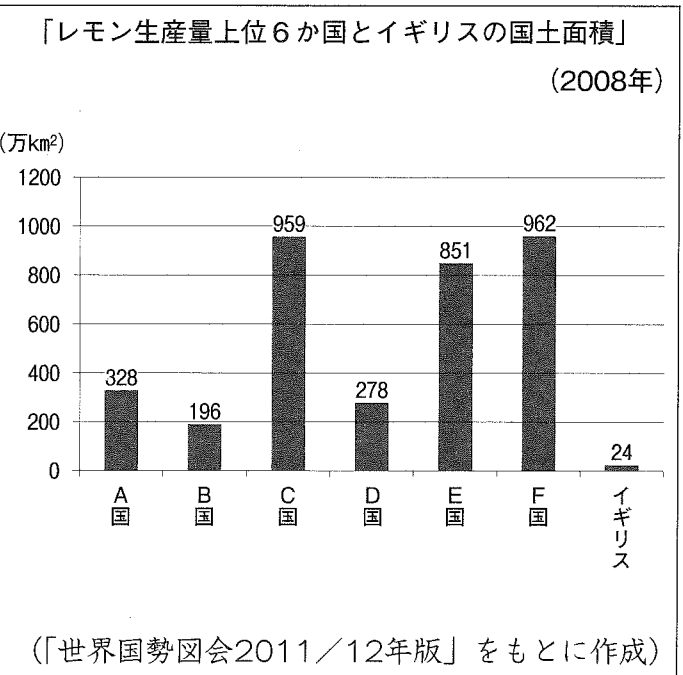
みなみさん：じゃあ気候かな？

先生：面白い話をしているわね。レモンの豆知識を教えてください。レモンは寒さに弱いので、年間の平均気温が15℃以上になる場所が生産に適しているようです。年間の平均気温というのは毎月の平均気温を合計して12で割ると出せるんですよ。

それと湿気が多いとレモンの木が病気になりやすいから、降水量も少ない方が育てやすいし生産量もその分増えますね。

たかしさん：なるほど。【資料4】を見て。これはA国～F国の中の2か国のレモンを生産している地域にある都市と、日本の東京、イギリスのロンドンの気温と降水量の表だよ。ロンドン、年間の平均気温を計算してみるとたしかに15℃を下回っているね。東京の年間平均気温は15℃を上回っているけど、レモンを生産している地域にある他の2つの都市と比べると降水量が多いから、レモンは育てにくいかもね。

みなみさん：本当だ。イギリスでレモンの生産量が少ない理由は予想できたね。でも今は輸入によりレモンも手に入るから、イギリスでレモンティーがあまり飲まれない理由は、生産量の他にも考えられるわね。



【資料4】

気温と降水量の表 (2009年)

都市		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
あ	月平均気温(℃)	8.8	11.0	13.4	16.8	24.1	24.3	29.4	27.7	26.5	17.6	12.3	8.4
	月降水量(mm)	26	62	6	18	12	5	0	0	0	35	5	61
い	月平均気温(℃)	6.8	7.8	10.0	15.7	20.1	22.5	26.3	26.6	23.0	19.0	13.5	9.0
	月降水量(mm)	142	47	99	163	242	226	79	242	53	277	152	83
う	月平均気温(℃)	3.8	5.1	8.4	11.7	14.2	17.3	18.4	19.0	16.2	12.9	10.0	4.4
	月降水量(mm)	72	70	30	28	30	34	71	40	36	39	148	85
え	月平均気温(℃)	25.5	25.2	25.1	24.5	27.1	28.3	29.6	29.2	29.2	28.1	27.5	25.7
	月降水量(mm)	0	0	0	0	0	178	47	85	142	150	0	55

(「世界の月天候データ」気象庁ホームページをもとに作成)

問題1 A国～F国にあたる国名を書きなさい。

問題2 三人の会話の中の①と②の( )にあてはまる数字を書きなさい。ただし、①は四捨五入して上から3けたのがい数で書きなさい。②は四捨五入して整数で書きなさい。

問題3

- (1) 【資料4】の都市の中で、イギリスのロンドンにあたるものをあ～えの中から一つ選び、記号を書きなさい。
- (2) 【資料4】をもとにロンドンの月平均気温と月降水量こうすいりょうのグラフを下の【注意事項】にしたがって完成させなさい。

【注意事項】

- グラフは、解答用紙1とは別の解答用紙2にかくこと。
- 11月と12月はすでに記入してあるので、それを参考にして、1月～10月の月平均気温と月降水量をかくこと。月平均気温は折れ線グラフ、月降水量は柱状グラフでかくこと。
- 解答用紙2の□内は目もりの数字を書くこと。ただし、気温は小数第一位まで書き、降水量は整数で書くこと。
- 月平均気温は小数第一位を四捨五入し、整数にしてグラフにかくこと。月降水量は一の位を四捨五入してグラフにかくこと。

- 3 みなみさんは、【年表】にのっている時代の横浜よこはまの歴史について調べています。【年表】や【資料1】～【資料4】、調べていく途中とちゅうで他の資料をもとにして書いた【学習メモ1】、【学習メモ2】を見て、あとの問題に答えなさい。

【年表】

年	できごと
1858 (安政5)	日米修好通商条約が結ばれた
1859 (安政6)	神奈川 <small>かながわ</small> (横浜) が開港した
1865 (慶応元)	横浜製鉄所が建てられた
1872 (明治5)	新橋駅 <small>しんばし</small> ～横浜駅 (現・桜木町駅 <small>さくらぎちよう</small> ) 間に日本で初めての鉄道が開通した
1873 (明治6)	原善三郎 <small>せんざぶろう</small> らが「横浜生糸改会社 <small>きいと</small> 」をつくった
1896 (明治29)	横浜生糸検査所が開業した
1905 (明治38)	京浜電鉄、品川駅 <small>しながわ</small> ～神奈川駅間が開通した
1908 (明治41)	横浜鉄道 (現在の横浜線)、東神奈川駅 <small>ひがしかながわ</small> ～八王子駅間 <small>はちおうじ</small> が開通した
1917 (大正6)	開港記念横浜会館が建てられた
1918 (大正7)	生糸恐慌 <small>きょうこう</small> が始まった

【資料1】

横浜市歌について

歌詞

わが日の本は島国よ 朝日かがよう海に  
 連りそばだつ島々なれば あらゆる国より舟こそ通え  
 されば港の数多かれど この横浜にまさるあらめや  
 むかし思えば とま屋の煙 ちらりほらりと立てりしところ  
 今はもも舟もも千舟 泊るところぞ見よや  
 果なく栄えて行くらんみ代を 飾る宝も入りくる港  
 (「はまなび」ホームページをもとに作成)

現代語訳：わが国日本は島国です。朝日が輝く海に、連なりそびえる島々なので、あらゆる国から船が通ってくるのです。それゆえ、港の数は多いのですが、この横浜に勝る港はないでしょう。昔を思えば、この横浜は、粗末な家から炊事の煙がちらほらと立つ寂しいところでした。しかし、ご覧なさい、今や多くの船が停泊する活気ある港となりました。この果てしなく栄えてゆく世を彩る文物が、今日も横浜港から入ってきます。

- ・ 作詞は森倫太郎（鷗外）、作曲は南能衛
- ・ 横浜港開港五十年記念大祝賀会式典に向けて作られ、その式典の場で初めて披露された。

【資料2】

生系の輸出の変化

年	総輸出額(※1ドル)	生系輸出货量(※2ピクル)	生系輸出額(ドル)	総輸出額に対する生系輸出額の割合(%)
1860	3954299	7703	1594563	65.61
1861	2682952	5646	1831953	68.28
1862	6305128	15672	5422372	86.00
1863	10554022	19609	8824050	83.60

※1 ドル…お金の単位

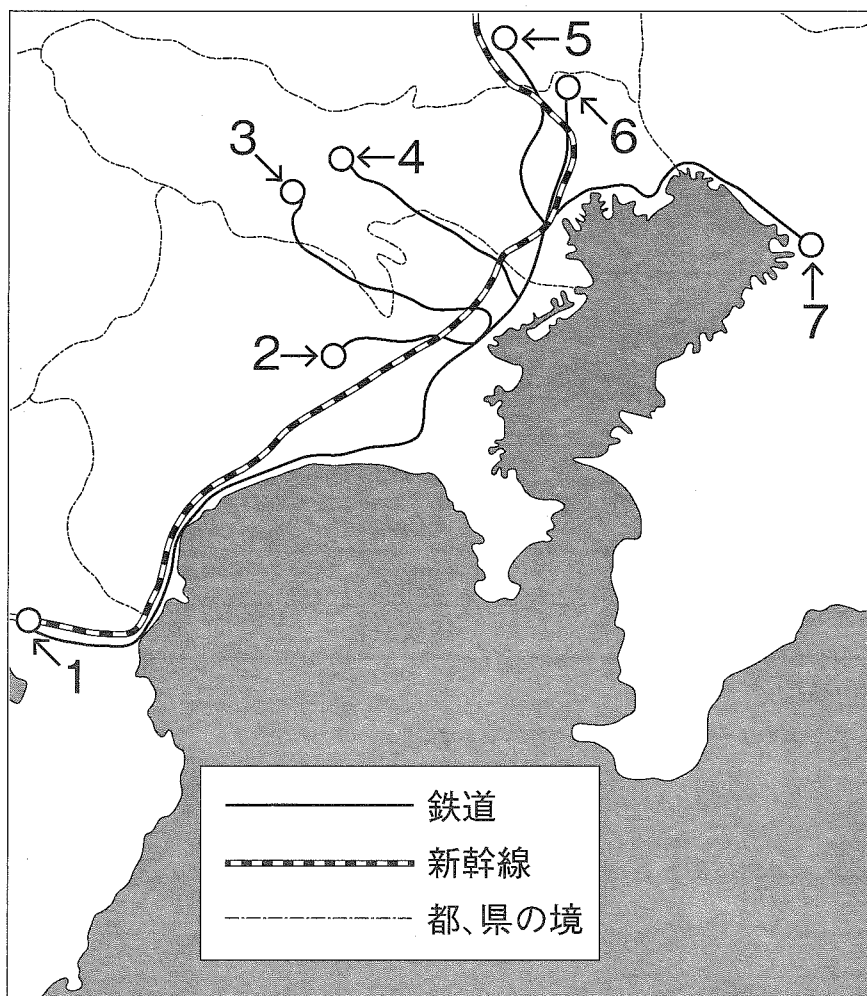
※2 ピクル…重さをあらわす単位 1ピクル=約60kg

(「横浜市史 第二巻」をもとに作成)

### 【学習メモ1】

- ・ 1860年と1861年の横浜港よこはまこうの貿易総額は、ほぼ変わらない。その後、1865年までは増加が続いていた。  
(貿易総額=総輸出額と総輸入額を合わせたもの)
- ・ 1860年の前半の半年間で、貿易総額は160万ドルに達し、そのうち総輸出額が約90%を占めていた。
- ・ 1860年から1865年までの輸出品目の第一位は生糸きいとであった。
- ・ 1862年の主な輸出品は生糸、茶、銅であった。
- ・ 横浜港の1874年から1875年の総輸出額は1300万ドルから1200万ドルに減少しているのに、同じ年の貿易総額は増加している。
- ・ 現在の八王子付近では生糸が特産品だった。
- ・ 生糸は、八王子方面から横浜まで、横浜線を使って運ばれたらしい。

### 【資料3】



【学習メモ2】 ※横浜線に乗車しながら書いたもの

- ・横浜駅から八王子駅行きの電車に乗った。
- ・次の駅は東神奈川駅だった。
- ・しばらく行くと新幹線の線路の下をくぐりぬけた。
- ・都、県の境を何回か通過して八王子駅に到着した。
- ・地図で確認したところ、八王子駅から南東の方角に横浜駅があった。

【資料4】

明治33年発行の新聞記事

輸出品目の多様化  
↳ 輸入拡大で

明治に入ったところから、※蚕卵紙の輸出が急激に拡大した。明治2(1869)年の輸出枚数は137万枚に達し、前年と合わせれば325万枚もの蚕卵紙が輸出されたことになる。さらに明治3年には、前年の2万枚増、明治4年まで、少しずつではあるが、増加傾向が続いた。これに対し、生糸輸出は慶応2(1866)年ごろから減少傾向になり、明治2年までの間、明治元年を除き、元治元(1864)年の水準に達することはなかった。生糸輸出が停滞した理由として、良質な蚕卵紙が大量に輸出されたこと、生糸の価格と品質が見合わなくなったことがあげられる。一方、茶の輸出は堅実であり、明治元年には6千トン以上が輸出された。

横浜での輸出入を合わせた貿易総額は開港

以来増加を続け、明治元年には、開港以来初めて総額が3千万ドルに達した。その後、明治2年には2千2百万ドルに落ち込むなど、年によって大きな変動があるものの、明治9(1876)年には4千万ドルを超え、明治13年の貿易総額は4千4百万ドルに達している。

貿易総額増大の主な理由は輸入貿易がさかになったことにある。反面、輸出については商品によって貿易量はまちまちだが、全体的に停滞あるいは減少傾向にある。品目別で見ると、生糸が横浜最大の貿易品であることに変わりはないが、明治33(1900)年の輸出品の生糸の割合は50%に達していない。開港以来、発展を続けている輸出だが、輸出品目は年を追うごとに多様化しているといえるであろう。

※蚕卵紙・・・蚕の卵が産みつけられている紙

(「横浜開港新聞」をもとに作成)

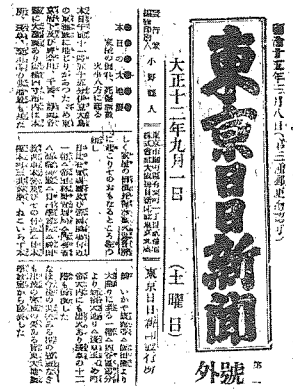
問題1 【年表】と【資料1】を参考に、<sup>よこはま</sup>横浜市歌がつくられた時期に最も近いできごとに関する資料を、下の1～5の中から一つ選び、番号で書きなさい。

1



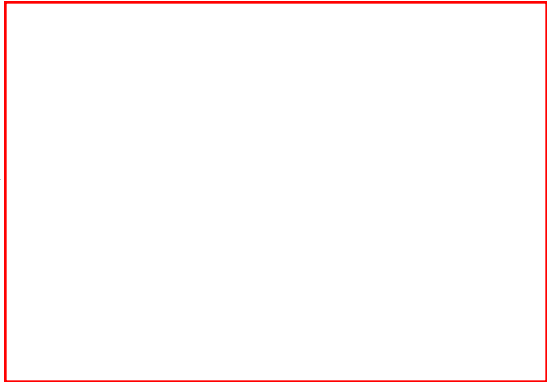
私は黒船ではじめて横浜に来航しました。

2



大きな地震じしんが関東地方をおそった。

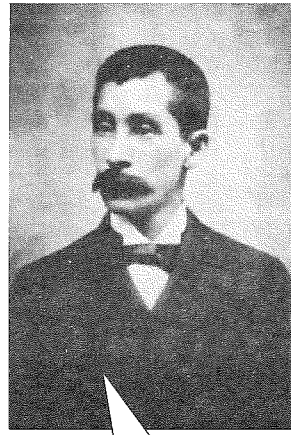
3



<sup>あしがら</sup>足柄サービスエリアで東名高速道路の  
開通式典が行われた。

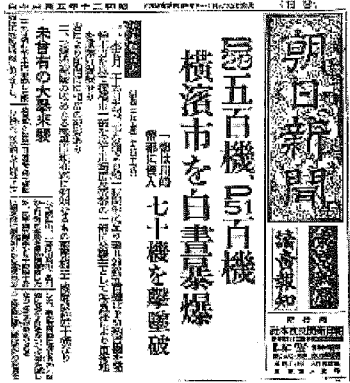
出典：「毎日 jp」ホームページ

4



私は外務大臣として関税自  
主権しゅけんの回復かんぜいじに成功しました。

5



5月29日に横浜市で大きな空襲くうしゅうがあった。



問題2 【資料2】と【学習メモ1】からわかることとして、正しいものを次の1～6の中からすべて選び、番号を書きなさい。

- 1 1863年の生系<sup>きいど</sup>輸出額は、1860年の4倍以上になっている。
- 2 1860年の後半の半年間の総輸出額は、150万ドル以下である。
- 3 1860年から1861年にかけて、総輸入額は減少している。
- 4 1862年から1863年にかけて、生系を輸出するときの1ピクルあたりの値段<sup>ねだん</sup>が上がっている。
- 5 1862年の茶の輸出額は、総輸出額の26%を占めている。
- 6 1860年から1861年にかけて、生系輸出量は減少しているが、生系輸出額は増加している。

問題3 みなみさんは調べている途中で、1866年から1867年にかけて、日本の総輸入額が増え、総輸出額を上回ったことを知りました。総輸入額が増えた原因の一つとして、日本が輸入するものにかかる関税の※税率が1866年に変更されたことがあげられます。

※税率・・・税の額を決めるにあたって用いられる割合<sup>わりあい</sup>

(1) 関税の税率はどのように変更されたか、正しいものを次の1、2の中から一つ選び、番号を書きなさい。

- 1 20パーセント程度から5パーセント程度になった。
- 2 5パーセント程度から20パーセント程度になった。

(2) (1) で選んだ理由を説明しなさい。ただし、書き出しと終わりは下のよ  
うな形にし、必ず「輸入品」と「価格」という言葉を使い、10字～15  
字で書くこと。

関税がそのように変更されると、

ので、輸入しやすくなると考えたから。

問題4 みなみさんは、【学習メモ1】に書いた内容を、もっと深く調べるために、<sup>よこはま</sup>横浜線に乗ってみました。【学習メモ2】を読んで、【資料3】の1～7の中から<sup>はちおうじ</sup>八王子駅を示しているものを一つ選び、番号を書きなさい。

問題5 【年表】に書かれている日米修好通商条約によって、日本とアメリカの間で金貨と銀貨の交換について、同じ種類は同じ量と交換できると定められました。その結果、日本の金貨が大量に海外に流出しました。みなみさんは、その理由を調べ、次のようにまとめました。□ア、□イにあてはまるものの組み合わせとして正しいものを、あとの1～4の中から一つずつ選び、番号を書きなさい。なお、文章の中に書かれている交換比率とは、交換する時の<sup>わりあい</sup>割合のことです。

[理由]

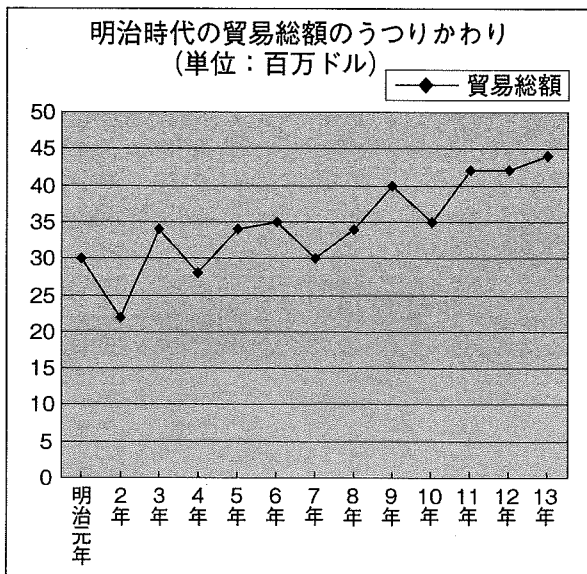
日本では金と銀の交換比率は□アであったが、外国では□イであった。外国人は銀貨を日本に持ち込んで、同じ量の日本の銀貨と交換し、それを日本の金貨と交換した。その金貨を海外で外国の銀貨に交換することで、利益を得ることができた。

- |   |    |        |    |        |
|---|----|--------|----|--------|
| 1 | □ア | 1 : 15 | □イ | 1 : 5  |
| 2 | □ア | 1 : 15 | □イ | 5 : 1  |
| 3 | □ア | 1 : 5  | □イ | 15 : 1 |
| 4 | □ア | 1 : 5  | □イ | 1 : 15 |

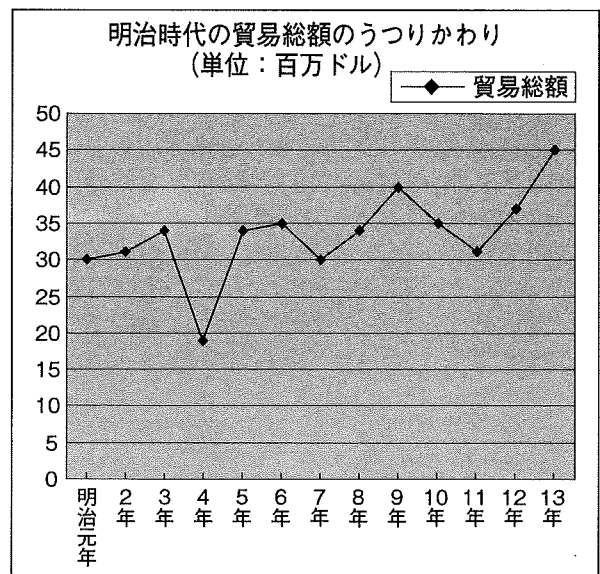
問題6 みなみさんは、【資料4】の新聞記事をもとに、他の資料と合わせて明治時代の貿易総額のうつりかわりと蚕卵紙の輸出量のグラフをかきました。みなみさんがかいたグラフの正しい組み合わせを、次の1～4の中から一つ選び、番号を書きなさい。

- 1 ア と ウ
- 2 ア と エ
- 3 イ と ウ
- 4 イ と エ

ア

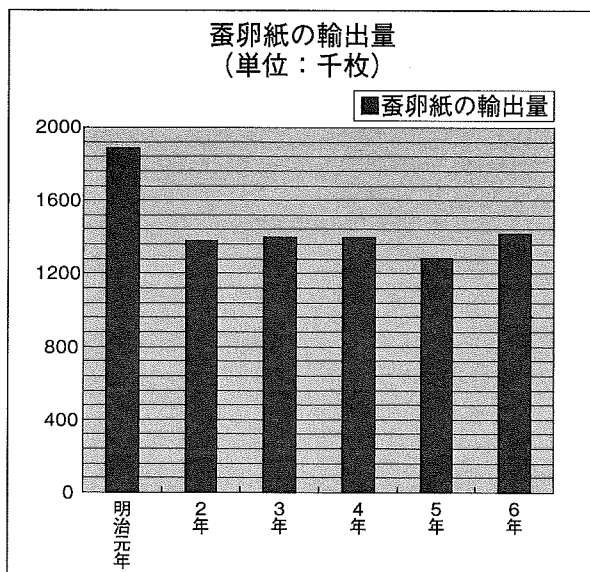


イ

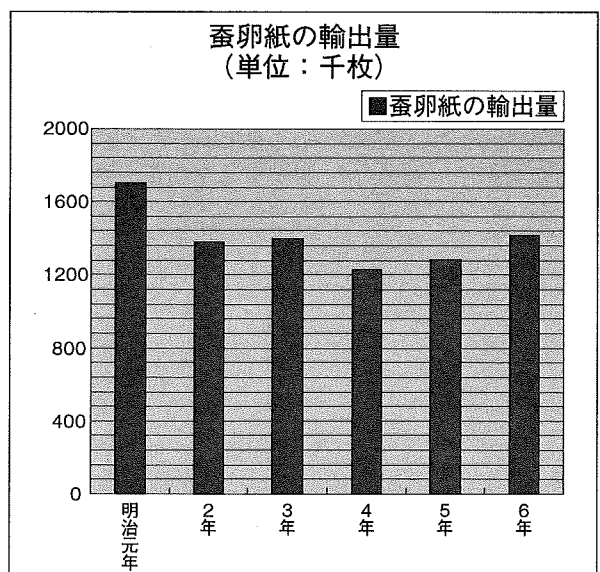


(横浜税関ホームページをもとに作成)

ウ



エ



(「開港と生糸貿易」をもとに作成)

ていせい  
適性検査Ⅲの問題訂正3カ所

12ページ 【資料1】の作詞の名前を変える

(誤)

- ・作詞は森<sup>もり</sup>倫<sup>りん</sup>太郎 (鷗<sup>おう</sup>外<sup>がい</sup>)、作曲は南<sup>みな</sup>能<sup>のり</sup>衛<sup>え</sup>
- ・横浜港開港五十年記念大祝賀会式典に向けて作られ、その式典の場で初めて披露<sup>ひろう</sup>された。



(正)

- ・作詞は森<sup>もり</sup>林<sup>りん</sup>太郎 (鷗<sup>おう</sup>外<sup>がい</sup>)、作曲は南<sup>みな</sup>能<sup>のり</sup>衛<sup>え</sup>
- ・横浜港開港五十年記念大祝賀会式典に向けて作られ、その式典の場で初めて披露<sup>ひろう</sup>された。

13ページ 【学習メモ1】8行目と9行目の下線を消す

(誤)

- ・横浜港の1874年から1875年の総輸出額は1300万ドルから  
1200万ドルに減少しているのに、同じ年の貿易総額は増加している。



下線

(正)

- ・横浜港の1874年から1875年の総輸出額は1300万ドルから  
1200万ドルに減少しているのに、同じ年の貿易総額は増加している。

17ページ 問題5 5行目の「ずつ」を消す

(誤)

のの組み合わせとして正しいものを、あとの1~4の中から一つずつ選び、



(正)

のの組み合わせとして正しいものを、あとの1~4の中から一つ選び、

# 適性検査Ⅲ 解答用紙 1

※には何も記入しないこと。

1

問題 1	→ →				
問題 2	みなみさん	分類		地図	日本地図 ( )
	たかしさん	分類		地図	日本地図 ( )
	まなぶさん	分類		地図	日本地図 ( )
問題 3			問題 4		
問題 5			問題 6		

※

2

問題 1	A		B		C	
	D		E		F	
問題 2	①		②			
問題 3	(1)					

※

※問題 3 (2) は別の解答用紙 2 に解答すること

3

問題 1		問題 2	
問題 3	(1)		
	(2)	関税がそのように変更されると <span style="float: right;">10</span> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%; margin: 5px 0;"></div> ので、輸入しやすくなると考えたから。	
問題 4			
問題 5			
問題 6			

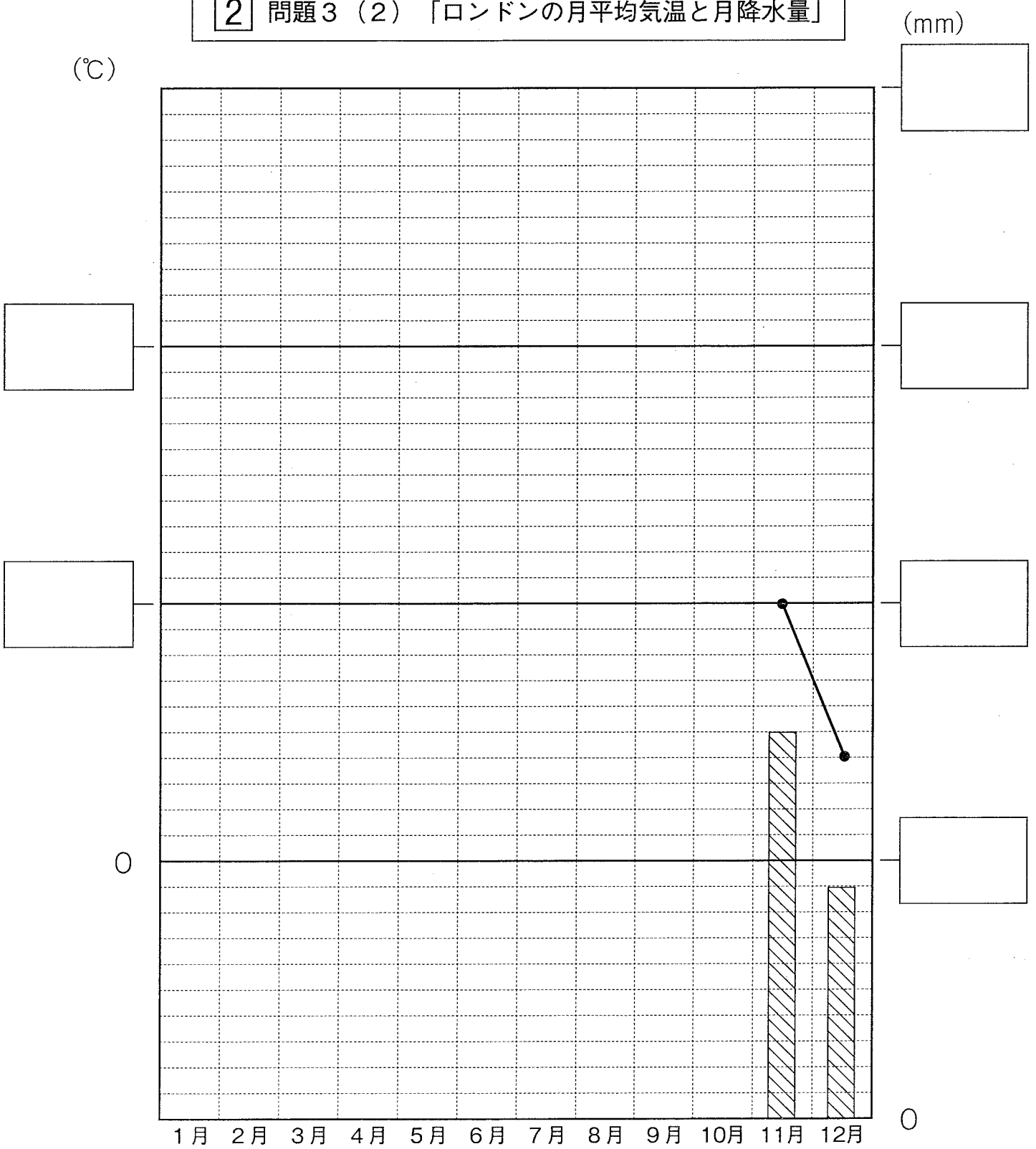
※

受検番号	氏 名

※

# 適性検査Ⅲ 解答用紙2

2 問題3 (2) 「ロンドンの月平均気温と月降水量」



受検番号	氏 名

※には何も記入しないこと。

※

適性検査Ⅲ 解答用紙1 (解答例)

1

問題1	しょうとくたいし → たいらのきよもり → とくがわいえやす				
問題2	みなみさん	分類	3	地図	日本地図 ( 5 )
	たかしさん	分類	1	地図	日本地図 ( 1 )
	まなぶさん	分類	2	地図	日本地図 ( 4 )
問題3	6		問題4	5	
問題5	かまくら		問題6	3	

70点

2

問題1	A	インド	B	メキシコ	C	中国
	D	アルゼンチン	E	ブラジル	F	アメリカ
問題2	①	80. 1	②	5		
問題3	(1)	う				

44点

※問題3 (2) は別の解答用紙2に解答すること

3

問題1	4		問題2	1、4、6																		
問題3	(1)	1																				
	(2)	関税がそのように変更されると <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>輸</td><td>入</td><td>品</td><td>の</td><td>価</td><td>格</td><td>が</td><td>安</td><td>く</td><td>な</td><td>る</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> ので、輸入しやすくなると考えたから。					輸	入	品	の	価	格	が	安	く	な	る					
輸	入	品	の	価	格	が	安	く	な	る												
問題4	3																					
問題5	4																					
問題6	1																					

70点

受検番号	氏名

184点

適性検査Ⅲ 解答用紙2 (解答例)

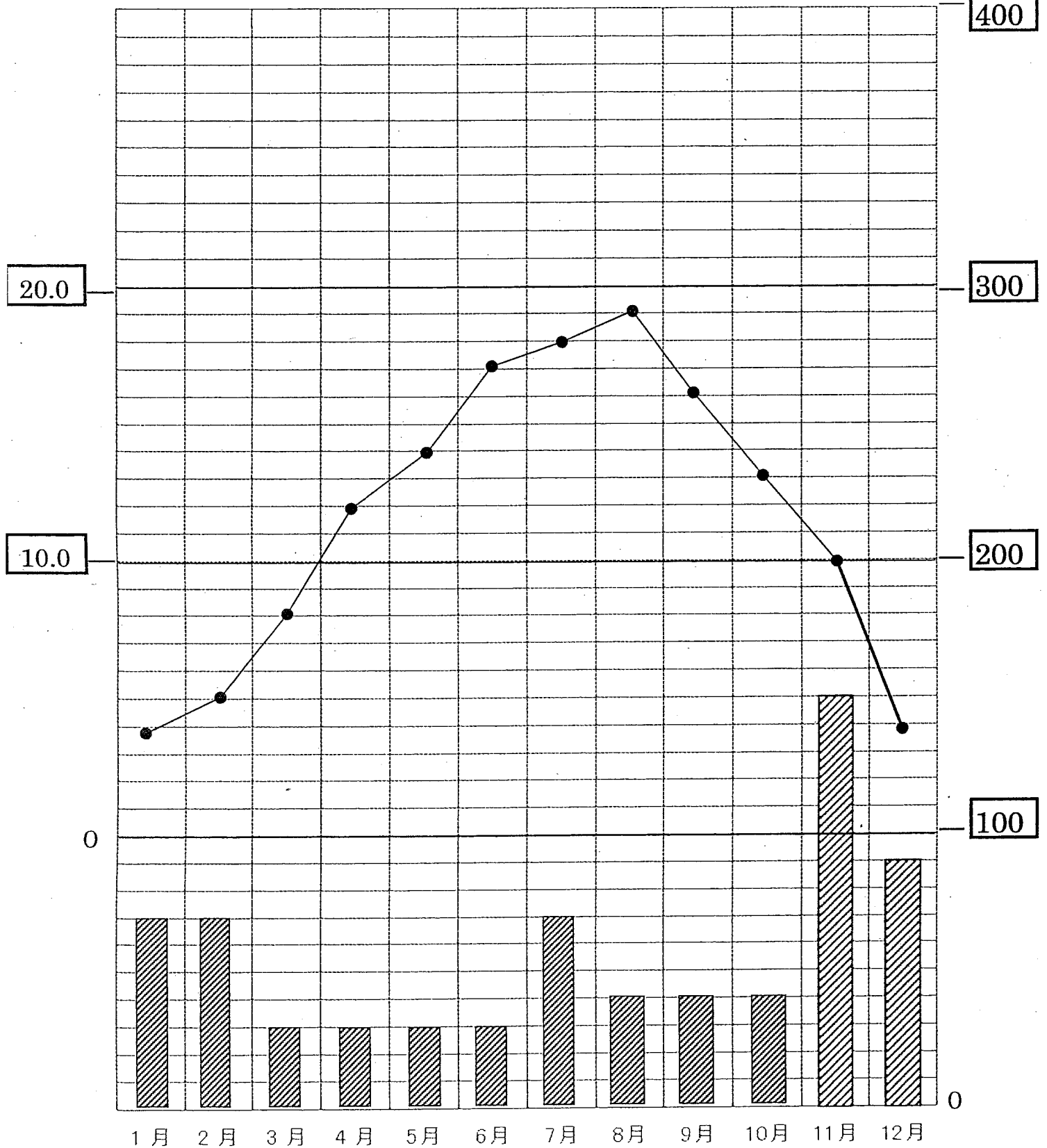
2

問題3 (2) 「ロンドン月平均気温と月降水量」

解答例

(mm)

(°C)



受検番号	氏名

16点