### 2023 (令和5) 年度

2日「\*\*]

### 地理歴史(地理A・B共通)

#### 注 意

- 1. 監督者の指示があるまでは、問題を見ないこと。
- 2. 問題は声を出して読まないこと。
- 3. 問題は31ページ、11、21、31、41 の4題から成っている。
- 4. 問題や解答用紙に落丁、乱丁、汚損あるいは印刷不鮮明の箇所などがあれば、手をあげて監督者に申し出ること。内容に関する質問は受けつけない。
- 5. 解答は必ず黒色鉛筆を使用し、解答用紙に記入すること。
- 6. すべての解答は、それぞれの解答欄の記号にマークすること。
- 7. 訂正箇所は、消しゴムで完全に消すこと。
- 8. 解答に関係のない符号(?√など)や文字は記入しないこと。
- 9. 解答用紙を折ったり汚したりしないこと。

▶ 地図とその利用に関して、以下の問に答えよ。

問1 次の図1は、秋田県湯沢市付近を示した地形図である。図1中のAの構造物について述べた文として最も適切なものを、下の①~④の中から1つ選べ。



(国土地理院発行 2万5千分の1地形図〔原寸、一部改変〕) 図1

- ① 用水を安定的に取り入れるために水位を高める堰である。
- ② 発電を行ったり、洪水を防いだりするためのダムである。
- ③ 河岸や堤防の侵食を防ぐために水流を弱める水制である。
- ④ 河川の両岸を行き来するための道路橋である。

問2 図1中にみえる「奥羽本線」について述べた次の文章中の下線部**アとイ**の 正誤の組合せとして最も適切なものを、下の①~④の中から1つ選べ。

奥羽本線は、福島市と青森市を結ぶ東北地方の幹線鉄道で、単線になっている区間と複線になっている区間が存在する。図1の範囲では、雄物川の左岸に敷設されている奥羽本線は、単線区間にあたることが読みア

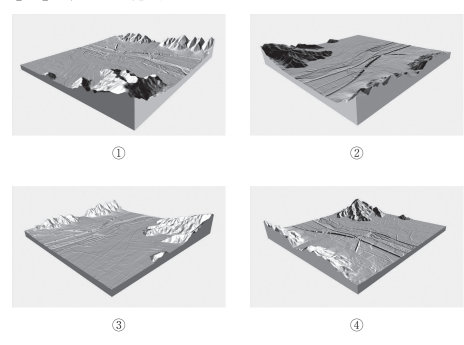
	1	2	3	4
ア	正	正	誤	誤
1	正	誤	正	誤

問3 図1中の破線**カ**~**ケ**のうち、尾根線に沿っているものの組合せとして最も 適切なものを、次の①~⑥の中から1つ選べ。

- ① **カ**とキ
- ② カとク
- ③ **カとケ**

- ④ **キ**と**ク**
- ⑤ **キ**とケ
- ⑥ **ク**とケ

問4 次の図2中の①~④は、図1の範囲をサ~セのいずれかの方向から眺めて 作成した鳥 瞰図である。シから眺めた鳥瞰図に該当するものを、図2中の ①~④の中から1つ選べ。



(地理院地図により作成)

図 2

問5 次の図3は、図1の範囲の主な地形分類を示したものであり、次ページの 文e~gは、図3中のタ~ツのいずれかの地形の特徴について述べたもので ある。 $\mathbf{g} \sim \mathbf{y}$ と $\mathbf{e} \sim \mathbf{g}$ の組合せとして最も適切なものを、後の① $\sim 6$ の中か ら1つ選べ。

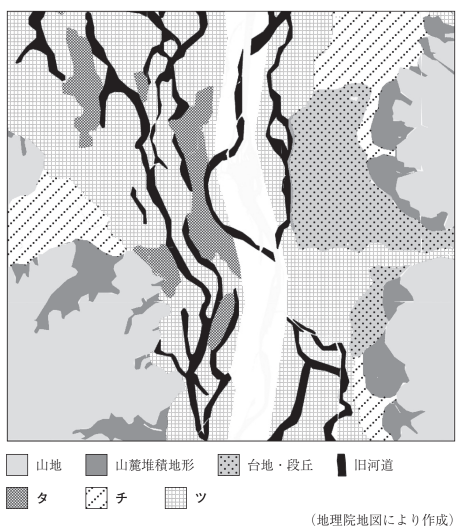


図 3

- e 谷口からの氾濫によって運ばれた土砂が堆積してできる地形で、谷口に 近い場所では土石流のリスクがある。
- f 洪水で運ばれた砂や泥などが堆積した平坦な土地で、地震の際には液状 化のリスクがある。
- g 河川が氾濫した場所に土砂が堆積してできる周囲より0.5~数m高い土地で、洪水に対して比較的安全である。

	1	2	3	4	(5)	6
タ	е	е	f	f	g	g
チ	f	g	е	g	е	f
ッ	g	f	g	е	f	е

- 問 6 地図は、一般図と主題図に大別することができる。一般図として最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
  - ① 観光地図

② 住宅地図

③ 地勢図

- ④ ハザードマップ
- 問7 統計地図は、絶対分布図と相対分布図に大別することができる。相対分布図として最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
  - ① 階級区分図
- ② 等值線図
- ③ ドットマップ
- ④ 流線図

次のページに進みなさい

2 ヨーロッパの自然環境に関して、以下の問に答えよ。

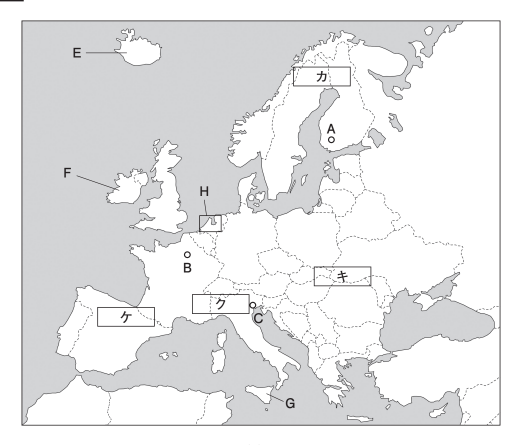


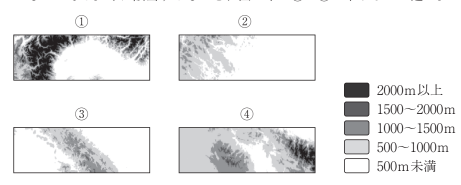
図1

- 問1 次の文ア~ウは、図1中のA~Cのいずれかの地点付近に広がる地形の特徴について述べたものである。A~Cとア~ウの組合せとして最も適切なものを、下の①~⑥の中から1つ選べ。
  - ア 河川によって運搬された土砂が、広く堆積している。
  - **イ** 大規模な侵食により、先カンブリア時代の岩盤が広く露出している。
  - ウ 古い地質時代の地層が積み重なり、表層では侵食も進んでいる。

	1	2	3	4	(5)	6
Α	ア	ア	1	1	ウ	ウ
В	1	ウ	ア	ウ	ア	1
С	ウ	1	ウ	ア	1	ア

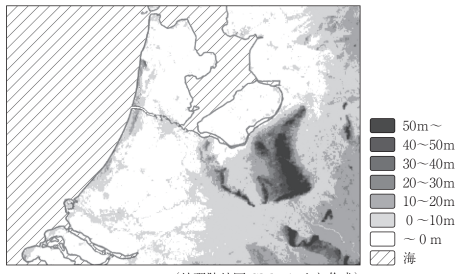
- 問2 図1中の $\mathbf{E} \sim \mathbf{G}$ の島嶼について述べた文として最も適切なものを、次の①  $\sim$  ④の中から1つ選べ。
  - ① E島とF島は、ともにプレートの境界付近に位置している。
  - ② E島とG島には、ともに活動的な火山が分布している。
  - ③ F島とG島では、ともに楯状地が広い範囲を占めている。
  - ④ E島、F島、G島では、いずれも地震がたびたび発生している。

問3 次の図2は、図1中のカーケのいずれかの範囲における標高の分布を示したものである。キに該当するものを、図2中の①~④の中から1つ選べ。



(地理院地図 Globe により作成)

図 2



(地理院地図 Globe により作成)

図 3

一帯には標高 0 m未満の低地が広く分布している様子がうかがえるが、 その大部分は サ とよばれる干拓地にあたる。一方、北海沿岸に は最高40m程度の シ が分布していることも読み取れる。

	1	2	3	4
サ	ドリーネ	ドリーネ	ポルダー	ポルダー
シ	海岸砂丘	海岸段丘	海岸砂丘	海岸段丘

問5 下の図5は、次の図4中のJ地点またはK地点の様子を示した地図である。図5について述べた次ページの文章中の空欄 g  $\sim$  g にあてはまる語句の組合せとして最も適切なものを、後の①g0の中から1つ選べ。

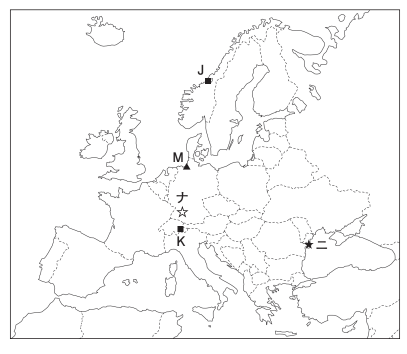


図 4



(USGS, TOPOGRAPHIC MAPS により作成)

図5中の中央部から南西部にかけて、 タ に生まれた水面がみ られる。等高線が チーンとに設定されていることに注意すると、 この水面は ッ であると考えられる。

	タ	チ	ツ
1	U字谷	50m	J地点に分布する海面
2	U字谷	50m	K地点に分布する湖面
3	U字谷	100 m	J地点に分布する海面
4	U字谷	100m	K地点に分布する湖面
(5)	V字谷	50m	J地点に分布する海面
6	V字谷	50m	K地点に分布する湖面
7	V字谷	100m	J地点に分布する海面
8	Ⅴ字谷	100 m	K地点に分布する湖面

問6 ヨーロッパを代表する国際河川で、重要な交通路ともなっているドナウ (ダニューブ)川は、図4中のナ地点を水源とし、二地点で海洋に注いでい る。**ナ**地点から二地点に流れるドナウ川本流に沿って立地する都市として**適 切でないもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。

① ウィーン

② ブダペスト

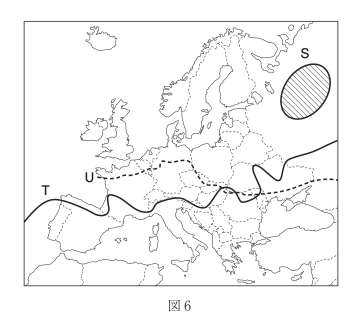
③ プラハ

④ ベオグラード

問7 図4中のM地点に河口をもつ河川名と、M地点で発達している特徴的な地 形名の組合せとして最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。

- ① エルベ川-エスチュアリ ② エルベ川-デルタ
- ③ ライン川-エスチュアリ ④ ライン川-デルタ

問8 次の図6中のS地域に分布している森林を構成している樹木の種類として 最も適切なものを、下の①~④の中から1つ選べ。



- クス
  トウヒ
  バオバブ
  ブナ

問9 図6中の実線Tは、1月または7月の等温線を示している。実線Tが示す 内容として最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。

- ① 1月0°C ② 1月10°C ③ 7月10°C ④ 7月20°C

問10 図6中の破線Uは、ある農作物の栽培北限を示している。破線Uを栽培北 限とする農作物として最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。

① オリーブ

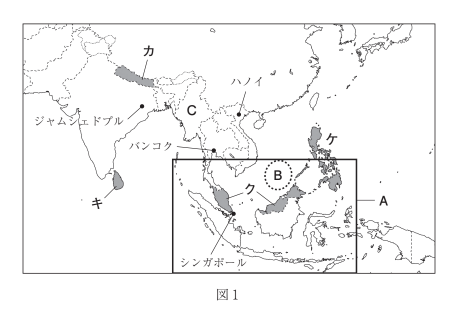
② オレンジ類

③ 小麦

④ ブドウ

次のページに進みなさい

### 3 東南アジアから南アジアにかけての地域に関して、以下の問に答えよ。



**\* \*** 15

問1 次の図2は、図1中のAの範囲を拡大し、西アジアから日本に向かうタンカーのルートを示したものである。このルートについて述べた下の文章中の下線部アとイの正誤の組合せとして最も適切なものを、後の①~④の中から1つ選べ。

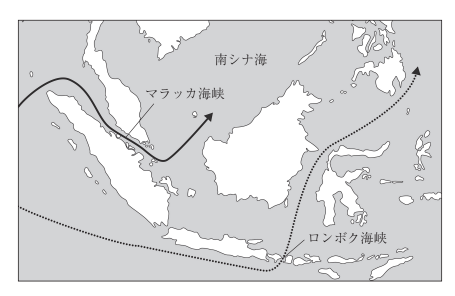


図 2

西アジアから日本へ向かうタンカーは、マラッカ海峡を通るルートが中心である。マラッカ海峡は、古くから<u>国際海峡として自由通航が認め</u>られてきたが、水深が浅く大型タンカー(VLCC)の航行が不可能なうえ、海峡を利用する商船に対する海賊行為が問題となっている。そのため、ロンボク海峡を通るルートも使われているが、<u>航行距離がのび、</u>航行日数が増えることが課題となっている。

注: VLCC、Very Large Crude Oil Carrier の略。原油の輸送を目的とする大型タンカーのうち20万~30万重量トンであるもの。

	1	2	3	4
ア	正	正	誤	誤
1	正	誤	正	誤

問 2	2 図1中のBの海域に分布する島崎	見の全	部または一	·部の領有権を主張してい
	る国として <b>適切でないもの</b> を、次の	01)~	④の中から	1つ選べ。
	① タイ	2	フィリピン	,
	③ ブルネイ	4	マレーシア	
問 3	図1中の℃国では、少数民族ロビ	ンキ	デャが迫害を	受け、2017年以降、難民
	として隣国へ逃れる人が増加した。	CE	目のロヒンギ	で難民が大量に流入した
	国として最も適切なものを、次の①	)~(4	の中から1	つ選べ。
	① インド	2	タイ	
	③ バングラデシュ	4	ラオス	
問 4	次の①~④の文は、図1中の <b>カ</b> ~	<b>ケ</b> の	)いずれかの	国の国民について述べた
	ものである。 <b>ケ</b> に該当するものを、	次の	(1)~4の中	から1つ選べ。
	① イスラームを信仰する国民が多	くを	占めるが、	仏教徒も一定数暮らして
	いる。			
	② キリスト教を信仰する国民が多	らくを	占めるが、	ムスリム(イスラーム教
	徒)も一定数暮らしている。			
	③ ヒンドゥー教徒が国民の多くを	占め	るが、仏教	徒も一定数暮らしている。
	④ 仏教を信仰する国民が多くを占	iめる	が、ヒンド	*ゥー教徒も一定数暮らし
	ている。			
問 5	東南アジアや南アジアには、かつ	て図	大米列強によ	る植民地支配を受けてい
	た国が多い。インドネシア、タイ、	東テ	ーィモール、	ミャンマーとその旧宗主
	国の組合せとして <b>適切でないもの</b> を	、次	(O) (1)~(4) (7)	中から1つ選べ。
	① インドネシアーオランダ	2	タイーフラ	ンス
	③ 東ティモールーポルトガル	4	ミャンマー	- イギリス

- 問6 次の①~④の文は、図1中に示したジャムシェドプル、バンコク、シンガポール、ハノイのいずれかの都市の工業について述べたものである。ジャムシェドプルに該当するものを、次の①~④の中から1つ選べ。
  - ① 1900年代に大規模な製鉄所が建設されて以降、炭田や鉄山に近接する利 点を生かして鉄鋼業が発達してきた。
  - ② 1960年代に工業団地が造成されて石油化学や鉄鋼業が発達し、近年は生命科学や情報通信に関わる付加価値の高い工業が成長している。
  - ③ 多くの日系メーカーが進出しており、特に1980年代後半以降は周辺国との分業体制を築きながら、自動車の生産・輸出拠点に成長した。
  - ④ 食品や繊維に加え、1990年代後半以降は工業団地の造成が進むとともに 電機・電子機器も成長し、近年は日系メーカーも数多く立地している。
- 問7 次の表1は、インドネシア、スリランカ、パキスタン、マレーシアのいずれかについて、主な輸出品目とその輸出額および輸出総額を示したものである。パキスタンに該当するものを、表1中の①~④の中から1つ選べ。

表 1

(単位:百万ドル)

1		2		3		<u>(4</u>	)
衣 類	4, 552	パーム油	17, 364	繊維品	7, 112	機械類	101, 487
茶	1, 330	石 炭	16, 527	衣 類	6, 177	石油製品	14, 199
ゴム製品	569	機械類	14, 511	米	2, 101	パーム油	9, 809
繊維品	465	鉄 鋼	11, 222	野菜・果実	751	衣 類	9, 789
野菜・果実	433	衣 類	7, 548	銅	415	精密機械	9, 771
輸出総額	10, 707	輸出総額	163, 192	輸出総額	22, 237	輸出総額	233, 931

統計年次は2020年。

(『世界国勢図会2022/23年版』により作成)

問8 次の表2は、インド、シンガポール、タイについて、サービス貿易の項目 別輸出額の割合を示したものであり、サースは、輸送、旅行、その他\*のい ずれかである。項目名とサースの組合せとして最も適切なものを、下の①~ ⑥の中から1つ選べ。

\*建設、保険、金融、知的財産権等使用料、通信・コンピュータ・情報サービスなど。

表 2

(単位:%)

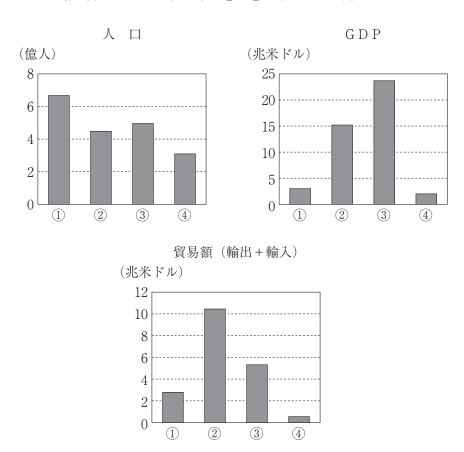
	インド	シンガポール	タイ
サ	83. 2	64. 1	44. 6
シ	6. 4	2. 5	44.8
ス	10.3	30. 1	10.5

統計年次は2020年。

(UNCTADSTAT により作成)

	1	2	3	4	(5)	6
輸送	サ	サ	シ	シ	ス	ス
旅行	シ	ス	サ	ス	サ	シ
その他	ス	シ	ス	サ	シ	サ

問9 1967年に5か国で発足した東南アジア諸国連合(ASEAN)には、2022年4月現在、10か国が加盟している。次の図3は、ASEAN・EU(27か国)・USMCA(3か国。旧NAFTA)・MERCOSUR(6か国)のいずれかについて、人口・GDP・貿易額を比較したものである。ASEANに該当するものを、図3中の①~④の中から1つ選べ。



統計年次は2020年。

(世界銀行、IMF の資料により作成)

図3

問10 次の表 3 は、日本に在留するアジア系外国人のうち、2010年と2020年における国籍・地域別人数\*の上位国・地域を示したものである。**D**に該当するものを、下の①~④の中から1つ選べ。

\*2010年は外国人登録者数、2020年は在留外国人数。

表 3 (単位:人)

2010年		2020年		
中 国	687, 156	中 国	778, 112	
韓国・朝鮮	565, 989	D	448, 053	
フィリピン	210, 181	韓 国**	426, 908	
D	41, 781	フィリピン	279, 660	
タイ	41, 279	ネパール	95, 982	
インドネシア	24, 895	インドネシア	66, 832	

<sup>\*\*</sup>朝鮮籍と分離して集計している。各年とも12月末現在。 (登録外国人統計、在留外国人統計により作成)

① インド

② シンガポール

③ ベトナム

④ マレーシア

次のページに進みなさい

- 4 村落・都市と人々の暮らしに関して、以下の問 A·Bに答えよ。
  - A 村落・都市の立地と性格
  - 問1 村落について述べた次の文章中の下線部①~④の中から、**適切でないもの** を1つ選べ。

人々が暮らす集落のうち、人口密度が低く、住民の多くが第1次産業を生業としているものを村落とよぶ。村落の多くは、不規則に住居が密集する塊村の形態をとるが、中世のドイツなどで開拓により成立した林地村などには路村もみられる。道路を往来する人を対象とする商業やサービス業が集積した集落は街村とよばれ、日本では中世〜近世に成立した門前町や宿場町が好例である。また、タウンシップ制に基づく大規模な開拓が進展したアメリカ合衆国の中西部には、円村(環村)が卓越している。

問2 次の図1は、アルジェリア中央部に位置する集落を眺めた衛星画像であり、 集落には西方から地下水路がのびている様子が観察できる。この集落を構成 する住居の特徴について述べた下の文アまたはイと、現地での地下水路の呼 称の組合せとして最も適切なものを、後の①~④の中から1つ選べ。



(USGS, Earth Explorer により作成)

図 1

#### 住居の特徴

ア 多くの住居が高床式の構造で、風通しの良い造りとなっている。

**イ** 多くの住居が日干しレンガを用い、窓の少ない造りとなっている。

	1	2	3	4
住居の特徴	ア	ア	1	1
地下水路の呼称	カレーズ	フォガラ	カレーズ	フォガラ

問3 次の図2は、中世ヨーロッパの主な航路と陸上交通路及び、ある組織に加盟していた主な都市を示したものである。これらの都市に共通する特徴として**適切でないもの**を、後の①~④の中から1つ選べ。

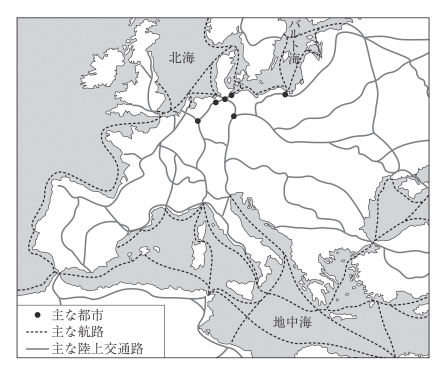


図 2

- ① 防御のために周囲を城壁や土塁で囲んだ囲郭都市である。
- ② 水力が得やすい山麓に立地した谷口集落である。
- ③ 交通の要衝に立地した商業都市である。
- ④ 封建領主から自治権を獲得した自治都市である。

問 4	1 lt	ニアメリ	カの東海	毎岸沿いには、	政治·	経済・	文化なと	ごの中枢	管理機能	能が集
	積し	たメガ	「ロポリン	ス (巨帯都市)	と呼ば	ばれるナ	て都市群カ	ぶある。	北アメ	リカの
	メカ	「ロポリ	スに該当	当する都市とし	て適り	<b>可でな</b> し	いものを、	次の <b>①</b>	)~(4)Ø)	中から
	10	選べ。								
	1	フィラ	デルフィ	イア	2	ワシン	ノトンD.	С.		
	3	ボスト	ン		4	デトロ	コイト			

問5 世界をみると、人口規模が大きく、国内における経済活動の中心となっている首都が多いが、計画的に建設された首都もみられる。後者の例による首都として**適切でないもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。

- ① アブジャ (ナイジェリア) ② イスラマバード (パキスタン)
- ③ ブラジリア (ブラジル) ④ アンカラ (トルコ)

問 6 南アメリカ西部には、高地に成立した都市が多い。首都が標高2500m以上に位置する国として**適切でないもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。

① エクアドル

② コロンビア

(3) ~\mu\nu\-

④ ボリビア

#### B 都市構造と都市問題

問7 次の表1中の $\mathbf{n}$ ~ $\mathbf{n}$ は、大阪市、札幌市、横浜市のいずれかの昼夜間人口 比率\*\*を示したものである。都市名と $\mathbf{n}$ ~ $\mathbf{n}$ 0 知合せとして最も適切なもの を $\mathbf{n}$ 0 中から $\mathbf{n}$ 1 つ選べ。

表 1

	カ	丰	ク
昼夜間人口比率	131. 7	100. 4	91.7

\*昼間人口÷夜間人口×100で算出。統計年次は2015年。 (「平成27年国勢調査」により作成)

	1	2	3	4	(5)	6
大阪市	カ	カ	キ	キ	ク	ク
札幌市	キ	ク	カ	ク	カ	+
横浜市	ク	+	ク	カ	+	カ

問8 次の表 2 中の $\mathbf{y}$  ~  $\mathbf{z}$  は、大阪市、札幌市、横浜市のいずれかについて、年齢別人口割合と世帯の家族類型を示したものである。都市名と $\mathbf{y}$  ~  $\mathbf{z}$  の組合せとして最も適切なものを、下の① $\mathbf{z}$  ~  $\mathbf{z}$  の中から  $\mathbf{z}$  1 つ選べ。

表 2

(単位:%)

		年齢別人口割合	世帯の家族類型		
	15歳未満	15~64歳	65歳以上	核家族世帯	単独世帯
サ	11.7	63. 2	25. 1	55. 7	40. 1
シ	10. 9	61.3	27.8	51. 3	43. 6
ス	11. 0	63. 5	25. 5	42. 2	53. 6

統計年次は2020年。

(「令和2年国勢調査」により作成)

	1	2	3	4	(5)	6
大阪市	サ	サ	シ	シ	ス	ス
札幌市	シ	ス	サ	ス	サ	シ
横浜市	ス	シ	ス	サ	シ	サ

- 問9 ジェントリフィケーションについて述べた文として**適切でないもの**を、次 $\sigma(1)\sim(4)$ の中から1つ選べ。
  - ① 都市内域に人種や民族ごとに分かれた居住区が形成される。
  - ② 事例として、ニューヨークのソーホー地区、ロンドンのドックランズ地 区があげられる。
  - ③ 地価や家賃の高騰により、従来の住民が住めなくなる。
  - ④ 衰退した都市内域が、再開発などにより活性化し、高級化する。
- 問10 次の表3は、アメリカ合衆国、インドネシア、中国、ブラジルのいずれか について、都市人口割合の変化と人口100万人以上の都市数を示したもので ある。アメリカ合衆国に該当するものを、表3中の①~④の中から1つ選べ。

表3

	都市人口	割合 (%)	(%) 人口100万人以上の都市		
	2000年	2020年	100~500万人	500万人以上	
1	81. 2	87. 1	20	3	
2	79. 1	82. 7	37	9	
3	42. 0	56. 6	15	1	
4	35. 9	61.4	114	20	

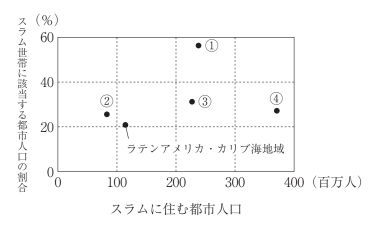
中国はホンコン(香港)、マカオ、台湾を除く。

人口100万人以上の都市数は都市的地域で、その統計年次は2020年。

(World Urbanization Prospects 2018 により作成)

問11 次の図3は、世界のいくつかの地域における、スラムに住む都市人口とスラム世帯\*に該当する都市人口の割合を示したものであり、①~④は、北アフリカ・西アジア、サハラ以南アフリカ、中央・南アジア、東・東南アジアのいずれかである。サハラ以南アフリカに該当するものを、図3中の①~④の中から1つ選べ。

\*\*スラム世帯とは、都市部に生活する住民の中でトイレや水道といったインフラが十分に整備されていない世帯をさす。



統計年次は2018年。

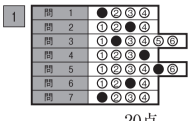
(UN-HABITAT URBAN INDICATORS DATABASE により作成)

図3

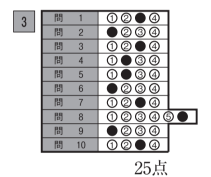
- 問12 次の①~④の文は、都市の交通政策について述べたものである。ロードプライシング制度に関係する内容として最も適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
  - ① 東京大都市圏では、都心部を通過する自家用車の流入を抑えるために、 郊外に環状道路の建設を進めてきた。
  - ② フランスのストラスブールでは、郊外に大規模な駐車場をいくつも整備し、都心部と結ぶトラムの整備が図られている。
  - ③ ストックホルムでは、都心部に乗り入れる自家用車を対象に、曜日や時 間帯に応じて税金を徴収している。
  - ④ アムステルダムでは、広い範囲にわたって自転車専用道路を整備すると ともに、都心部の一部の車道が廃止された。

# 地理歷史(地理)解答用紙

# 2日[\*\*]



70	1	ľ	
40	1	•	٧.



023●56 2 2 **102 • 4** 問 3 0000 4 ●2345678 問 5 **1000** 問 6 234 8 **1 3 4** 問 9 **1003** 000 問 10

25点

4	問	1	0000
•	問	2	000●
	問	3	0 ● 3 ④
	問	4	000●
	問	5	0000
	問	6	00●4
	問	7	●23456
	問	8	000000
	問	9	●234
	問	10	0 ● 3 ④
	問	11	●234
	問	12	00●

30点