

広島修道大学 中国・四国地方でNo.1の私大

◇ 経済科学・健康科学(心理)・国際コミュニティ・商・
人間環境・人文(教育, 人間関係)・法 ◇

— 2月1日実施 —

【時間】 70分

【問題】 全4問

1 やすひとさんは、地震への備えについて理解を深めるために、静岡県浜松市を訪れた。次の設問に答えよ。

A やすひとさんは静岡県浜松市を訪れる前に静岡県について調査した。以下の設問に答えよ。

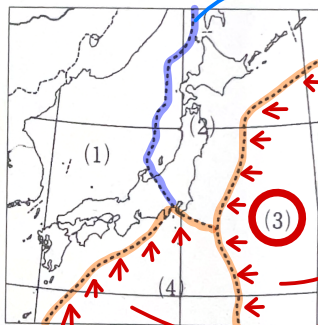
問1. 地震について述べた次の文章中の空欄 **a** と **b** に当てはまる最も適切な語を、下の選択肢の中からそれぞれ一つ選び、その番号をマークせよ。

地震は、火山活動に関係する場合は **a** 性地震、断層活動に関するものは **b** 性地震に区別される。 **地理Bの範囲外** (2) (3)

(1) 凹凸 (2) 火山 (3) 構造 (4) 膨張 (5) 融解 (6) 立体

この境界の実態は不明

問2. 右の図は、日本周辺の主なプレートの分布図である。太平洋プレートに該当するものを、図中の(1)~(4)の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



狭まる境界

【詳細地理資料 COMPLETE 2022】(帝国書院)より作成。

問3. 次の図は、静岡県浜松市周辺の空中写真と地形の分類を示した図である。図中のA, Bとそれぞれの地形を示す語との正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

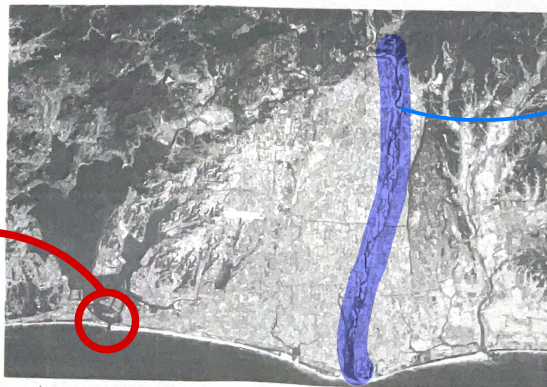
(1) A - エスチュアリ B - 三角州
(3) A - ラグーン B - 三角州

(2) A - エスチュアリ B - 扇状地
(4) A - ラグーン B - 扇状地

(潟湖 せきこ)

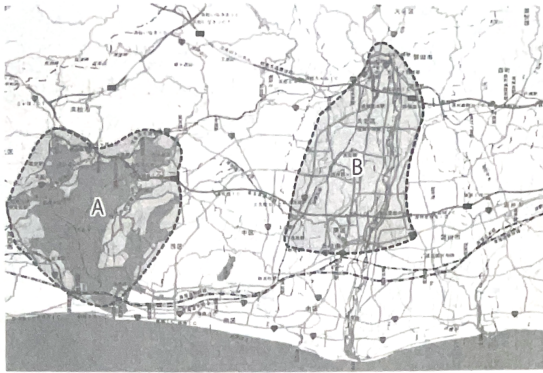
浜名湖

砂州



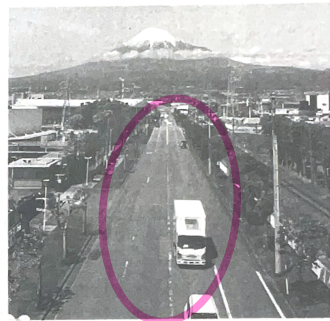
天竜川
琵琶湖から流れ、周
辺の土砂を侵食・運
搬・堆積して沖積平
野を形成

川の作用で
沖合に積まれる平野

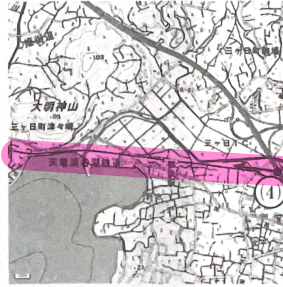
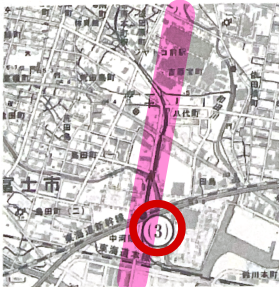
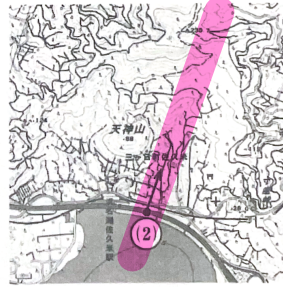


地理院地図(電子国土 Web)より作成。

問4. 右の写真は現地調査の前に撮った写真の一つである。写真を撮った位置と方向のうち、最も適切なものを次の図中の選択肢(1)～(4)の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



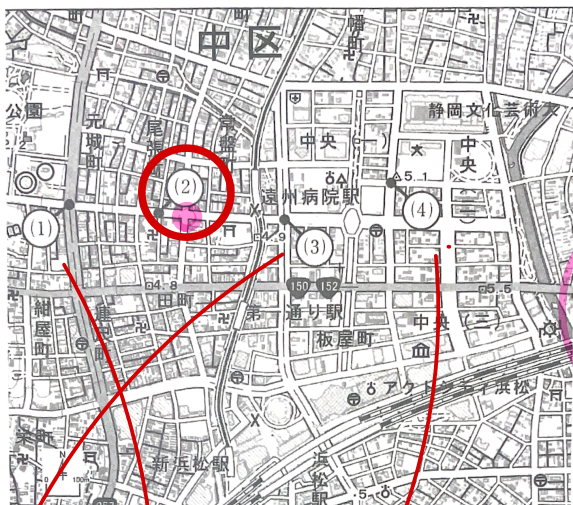
いじわるな問題



地理院地図(電子国土 Web)より作成。

B やすひとさんは静岡県浜松市を訪れ、現地調査を行った。次の図1をみて、以下の設問に答えよ。

図1



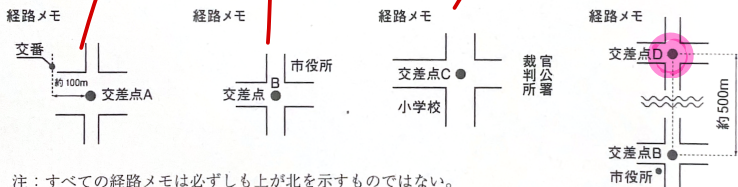
地理院地図(電子国土 Web)より作成。

1/25,000地形図
→4cmで1km

すみません
拡大コピーした
ので、実際の
問題用紙より
も幅広になっ
ています。

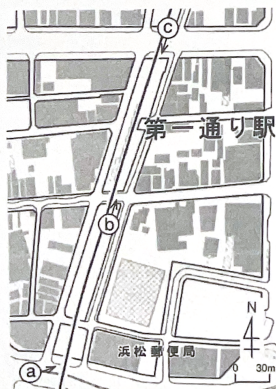
設問

問1. 次の図は現地調査による経路メモである。図1中の(1)~(4)の交差点のうち経路メモには示されていない交差点を(1)~(4)から一つ選び、その番号をマークせよ。

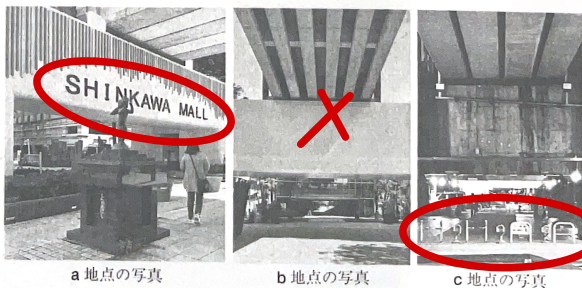


注: すべての経路メモは必ずしも上が北を示すものではない。

問2. 次の図は、a~c地点の写真を撮影した位置を示したものである。図1と撮影位置を示す図および写真から読み取れることを述べた文として適切でないものを、後の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



地理院地図(電子国土 Web)より作成。



a 地点の写真

b 地点の写真

c 地点の写真

- (1) 図1上で示された鉄道軌道は高架を通っている。
- (2) 高架下は人が通り抜けたり、座ったりできるようになっている。
- (3) 「しんかわばし」という名前の橋の建設予定地が示されている。
- (4) この高架下は「SHINKAWA MALL」という名前の場所になっている。

問3. 次ページの写真は、図1と同じ範囲の1960年代と2015年の空中写真である。図1と空中写真から読み取れることを述べた文として最も適切なものを、次の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) 中央(一)の付近は1960年代から道路配置に変化がない。
- (2) 静岡文化芸術大は1960年代の建物の形状や位置を変えず活用している。
- (3) 新浜松駅から遠州病院駅までの区間は川の上に鉄道軌道ができた。
- (4) JR(旧国鉄)の軌道の位置と浜松駅の構内構造は1960年代の状況から現在まで変わっていない。

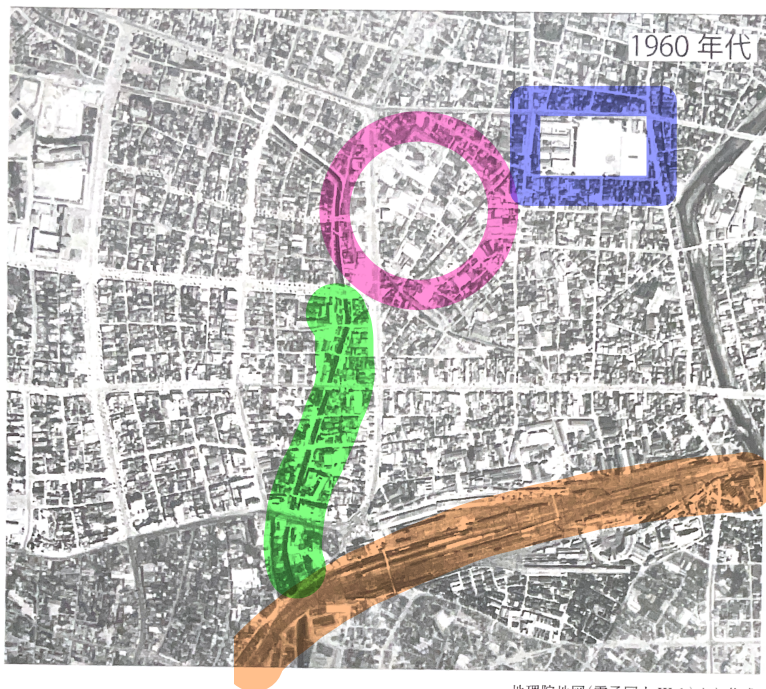
問4. 次の写真は浜松市内の太平洋沿岸で見かけた看板の写真である。これらの看板から読み取れることとして述べた文A～Cについて、その正誤の組合せとして最も適切なものを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



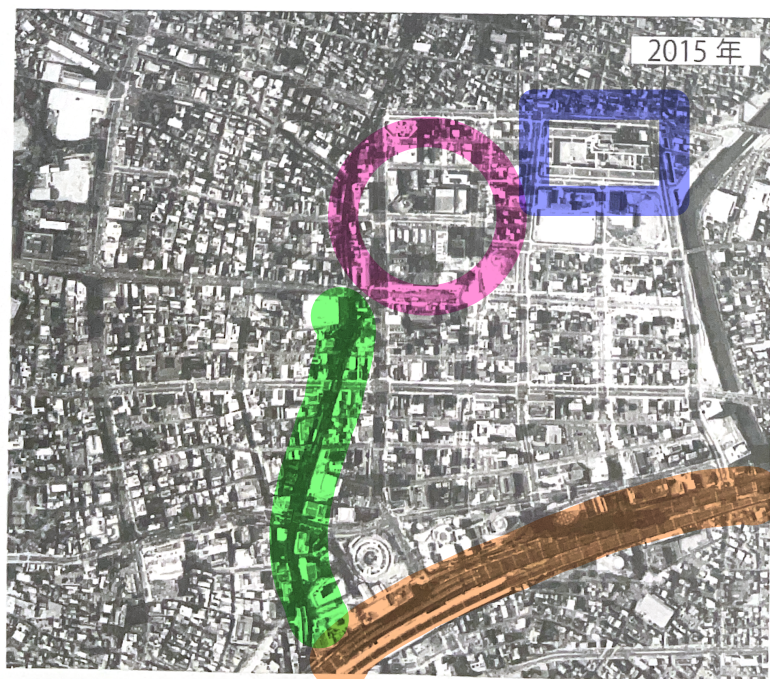
- A 津波ひなんビルは津波の被害で住む場所を失った人が仮住まいするためのものである。
- B 両写真には予想される津波の高さが明記されている。
- C 母語が日本語以外の人にも情報が周知できるように工夫している。

- | | | |
|-----------|-------|-------|
| (1) A - 正 | B - 正 | C - 正 |
| (2) A - 正 | B - 正 | C - 誤 |
| (3) A - 正 | B - 誤 | C - 正 |
| (4) A - 正 | B - 誤 | C - 誤 |
| (5) A - 誤 | B - 正 | C - 正 |
| (6) A - 誤 | B - 正 | C - 誤 |
| (7) A - 誤 | B - 誤 | C - 正 |
| (8) A - 誤 | B - 誤 | C - 誤 |





地理院地図(電子国土 Web)より作成。



地理院地図(電子国土 Web)より作成。

2 余暇と観光に関する次の設問に答えよ。 つまらない問題

問1. 次の文は、世界における沿岸リゾート、スキーリゾート、エコツーリズムとグリーンツーリズムの主な地域についての説明である。下線部の用語が登場した最も適切な順番を、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

頻出

- a 自然環境や農村景観を楽しんだり、地域の歴史や文化に接したり、農山漁村に滞在して楽しむエコツーリズムやグリーンツーリズムが登場した。
b 夏のバカンスが一般化し、ヨーロッパの大西洋やバルト海・地中海や北アメリカのフロリダ半島やカリブ海に沿岸リゾートが登場した。
c 冬季バカンスが普及し、ヨーロッパのアルプス山脈や北アメリカのロッキー山脈の山麓にスキーリゾートが登場した。

- (1) a - b - c (2) a - c - b
(3) b - a - c (4) b - c - a
(5) c - a - b (6) c - b - a

問2. 次の図は、主な国の総実労働時間と年次有給休暇日数を示したものであり、a～cはアメリカ合衆国、ドイツ、日本のいずれかである。a～cと国名との正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

労働時間 覚えておきたい

アメリカ > 日本 > ヨーロッパ

総実労働時間 (時間)

1,800

1,500

1,400

1,300

5

10

15

20

25

30

年次有給休暇 (日数)

② 労働時間と休暇日数(2014年)

厚生労働省資料ほか

	日本	アメリカ合衆国	イギリス	ドイツ	フランス	イタリア
総実労働時間①	1,729	1,789	1,677	1,371	1,473	1,734
週あたり労働時間②	37.7	42.0	41.4	40.0	37.8	36.3
年間休日等の日数	137.4	127.2	137.1	145.0	145.0	140.0
週休日	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0
週休以外の休日	15.0	10.0	8.0	11.0	11.0	11.0
年次有給休暇③	18.4	13.2	25.1	30.0	30.0	25.0

① 1人あたり平均年間総実労働時間(就業者)

② 製造業の雇用者を対象とした数値。イタリアは全産業就業者

③ 日本は平均付与日数。取得日数の平均は8.8日

統計年次は、総実労働時間が2017年、年次有給休暇がイギリス、フランス、ドイツは2016年、その他は2018年。

- ・年次有給休暇は繰越日数を含まない
- ・日本の平均取得日数は9.3日
- ・アメリカ合衆国は民間部門と州・地方政府部門による。

『2022 データブック オブ・ザ・ワールド』(二宮書店)より作成。

- (1) a - アメリカ合衆国 b - ドイツ c - 日本
(2) a - アメリカ合衆国 b - 日本 c - ドイツ
(3) a - ドイツ b - 日本 c - アメリカ合衆国
(4) a - ドイツ b - アメリカ合衆国 c - 日本
(5) a - 日本 b - アメリカ合衆国 c - ドイツ
(6) a - 日本 b - ドイツ c - アメリカ合衆国

問3. 次の表は、国際観光客到着数と観光収入を示したものであり、イ～ハはアメリカ合衆国、日本、フランスのいずれかである。イ～ハと国名との正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その

番号をマークせよ。

暗記事項
パスポートチェッ
ク無しで入国で
き、陸続きのEUが
多い

順位	国名	国際観光客到着数 (千人)	観光収入 (百万ドル)
1	イ	89,322	71,011
2	スペイン	83,509	79,611
3	ロ	79,256	233,461
4	中国	65,725	35,832
5	イタリア	64,513	51,910
12	ハ	31,882	49,206

統計年次は、イは2018年、その他は2019年。

『2022 データブック オブ・ザ・ワールド』(二宮書店)より作成。

- (1) イーアメリカ合衆国 ロー日本 ハーフランス
(2) イーアメリカ合衆国 ローフランス ハー日本
(3) イー日本 ローアメリカ合衆国 ハーフランス
(4) イー日本 ローフランス ハーアメリカ合衆国
(5) イーフランス ローアメリカ合衆国 ハー日本
(6) イーフランス ロー日本 ハーアメリカ合衆国

問4. 右の表は、海外旅行者数と観光支出を示したものである。表中のaとbの国名を下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) イタリア (2) 韓国
(3) スペイン (4) 中国
(5) フランス

問5. 次の文章は、日本政府が外国人観光客の誘致のために行ったことや今後の課題についての説明である。文章中の空欄[ア]～[ウ]にあてはまる最も適切な語を、下の選択肢の中からそれぞれ一つ選び、その番号をマークせよ。

アジアからの観光客を誘致するために、日本政府は[ア]を緩和し、観光情報の提供と宣伝活動を強化している。観光地では、外国人観光客に対応するために、[イ]を増やして言語や文化の違いを理解するなど、新たな取組が課題である。東南アジアからのムスリム観光客が増加しているため、[ウ]認証を得た食品を提供するなど、食文化への配慮も必要である。

- アの語群 (1) 航空機の整備基準 (2) ビザ発給の規制 (3) 貸切バス業の登録基準
イの語群 (4) 両替所 (5) タクシーの台数 (6) 外国語の表記
ウの語群 (7) JIS (8) ハラル (9) 衛生管理

問6. 右の表は、国別の訪日外国人旅行者数と全体に占める割合を示したものである。表中のイ～ハの国名を、下の選択肢の中からそれぞれ一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) アメリカ合衆国 (2) インドネシア
(3) 韓国 (4) シンガポール
(5) 中国 (6) フランス

⑤ 地域・国別訪日外国人旅行者数(2019年)

地域・国名	旅行者数 (千人)	%
合 計	31,882	100
ア ジ ア	26,819	84.1
北アメリカ	2,188	6.9
ヨーロッパ	1,987	6.2
オセアニア	722	2.3
南アメリカ	111	0.3
アフリカ	55	0.2
中 国	9,594	30.1
韓 国	5,585	17.5
(台 湾)	4,891	15.3
(ホンコン)	2,291	7.2
アメリカ合衆国	1,724	5.4
タ イ	1,319	4.1
オーストラリア	622	2.0
フィリピン	613	1.9
マレーシア	502	1.6
ベトナム	495	1.6
シンガポール	492	1.5
イギリス	424	1.3
インドネシア	413	1.3

日本政府観光局(JNTO)資料

国名	海外旅行者数 (千人)	観光支出 (百万ドル)
a	154,632	254,621
ドイツ	108,542*	99,865
アメリカ合衆国	92,564*	182,366
b	28,714	34,844
日本	20,080	29,145

統計年次は2019年(ただし、*は2018年)。

『地理統計要覧 2022年版』(二宮書店)より作成。

中国

韓国

知らない

国語の
問題

暗記
問題



えよ。

小麦、米、とうもろこしを主食にしている主な地域を示したものと
とする地域がある。この主食を下の(1)～(4)の選択肢の中から一つ選

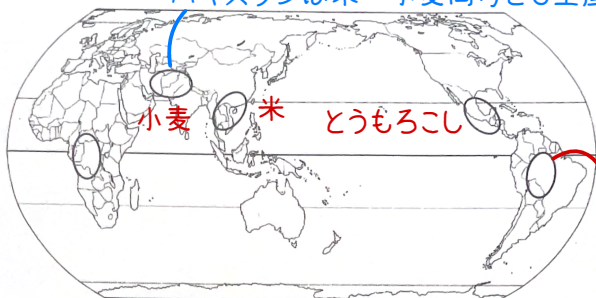
統計年次は2019年。

『地理データファイル2022年度版』(帝国書院)より作成。

び、その番号をマークせよ。

パキスタンは米・小麦両方とも生産量多い

キャッサバ
タロ芋
ヤム芋



ジャガイモ

『世界の諸地域 NOW2022』(帝国書院)より作成。

1人あたりの
GNIに比例

① いも類 (2) 小麦 (3) 米 (4) とうもろこし

問2. 右の表は世界の国々の1人1日当たりの食料供給量と、それに占める動物性カロリーの割合を示したものである。表中のA～Eはアメリカ合衆国、エチオピア、タイ、バングラデシュのいずれかである。アメリカ合衆国とエチオピアに当てはまる記号を、下の選択肢の中からそれぞれ一つ選び、その番号をマークせよ。

	1人1日当たりの食料供給量(kcal)	動物性カロリーの割合(%)
ベルギー	3,733	31.4
A	3,682	26.7
E	2,784	12.6
日本	2,726	20.1
ウ	2,450	4.3
エ	2,131	5.9

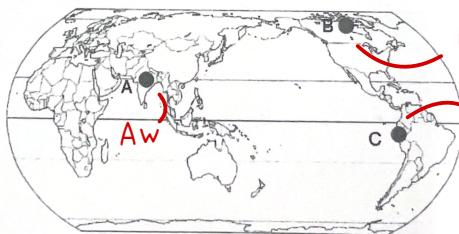
アメリカ

エチオピア

(1) A (2) E (3) U (4) E

統計年次は2013年。『世界国勢図会 2019/20年版』より作成。

問3. 次の図中のA～Cは、下の写真A～Cの伝統的な衣服が着用されるいずれかの地域を示したものである。記号と国名の正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



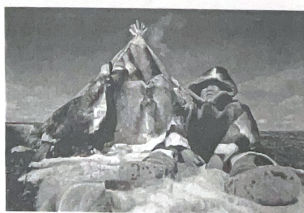
ET

H 高山気候

3000m以上で雲の上なので紫外線多



カ



キ



ク サリ

共通テストでも衣食住の問題は頻出
用語を覚えるよりも、気候との関連で理解する

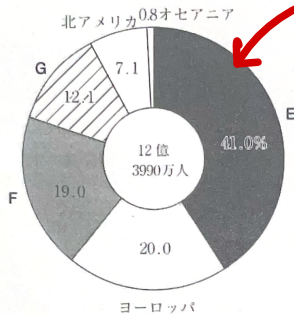
- (1) A - カ B - キ C - ク
(2) * A - カ B - ク C - キ
(3) A - キ B - カ C - ク

(4) Aーキ Bーク Cーカ

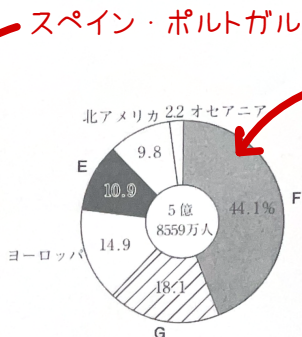
(5) Aーク Bーカ Cーキ

(6) Aーク Bーキ Cーカ

問4. 次の図はカトリックとプロテスタントの地域別人口を示したものであり、図中E～Gはアジア、アフリカ、ラテンアメリカのいずれかである。記号と地域名の正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



カトリック



プロテスタント

統計年次は2020年。『世界の諸地域 NOW2022』(帝国書院)より作成。

(1) Eーアジア

Fーアフリカ

Gーラテンアメリカ

(2) Eーアジア

Fーラテンアメリカ

Gーアフリカ

(3) Eーアフリカ

Fーアジア

Gーラテンアメリカ

(4) Eーアフリカ

Fーラテンアメリカ

Gーアジア

(5) Eーラテンアメリカ

Fーアジア

Gーアフリカ

(6) Eーラテンアメリカ

Fーアフリカ

Gーアジア

問5. 次の表は世界のある地域に位置する国の主な宗教にかかわる食事と衣服の慣習を示したものであり、下の写真はそれらの国の主な宗教にかかわる世界遺産である。表中のサとシと写真JとKは西アジアと南アジアのいずれかの地域が当てはまる。西アジアに該当する正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

	食事	衣服
サ	ブタを食べることが禁止されている	女性は人前では肌をみせてはいけない
シ	ウシは神聖な動物とされているので食べない	女性は額に小さな赤丸の装飾をしている

ヒンドゥー教
プランバナン
寺院



J



K

トルコ・イスタン
ブールのアヤソ
フィア

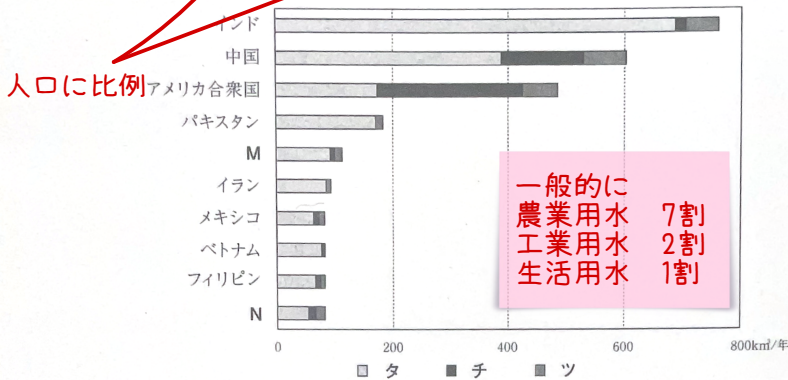
(1) 食事と衣服ーサ、世界遺産ーJ

(2) 食事と衣服ーサ、世界遺産ーK

(3) 食事と衣服—シ 世界遺産—J

(4) 食事と衣服—シ 世界遺産—K

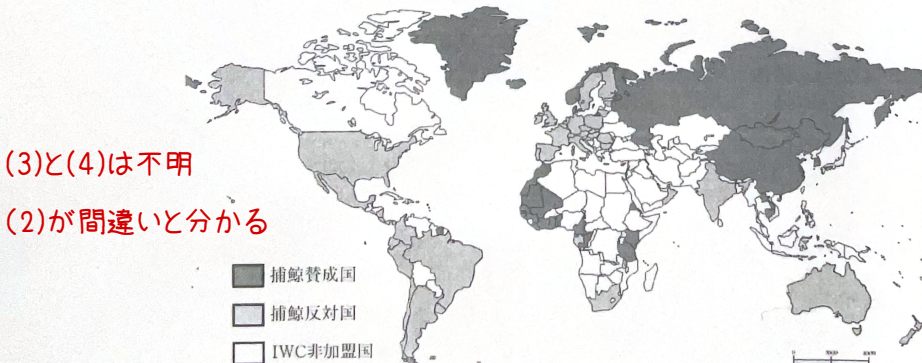
問6. 次の図は、世界の水使用量の上位10か国とそれぞれの内訳を示したものであり、MとNはインドネシアと日本のいずれか、タ〜ツは農業用水、工業用水、生活用水のいずれかである。インドネシアと生活用水との正しい組合せを下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



統計年次は2004年から2012年。FAOSTAT より作成。

- (1) インドネシア—M 生活用水—タ
- (2) インドネシア—M 生活用水—チ
- ☒ (3) インドネシア—M 生活用水—ツ
- (4) インドネシア—N 生活用水—タ
- (5) インドネシア—N 生活用水—チ
- (6) インドネシア—N 生活用水—ツ

問7. 次の図は、IWC(国際捕鯨委員会)加盟国の捕鯨についての立場を示したものである。図から読み取れることがらやその背景について説明した次の(1)~(4)の文の中から、適切でないものを一つ選び、その番号をマークせよ。

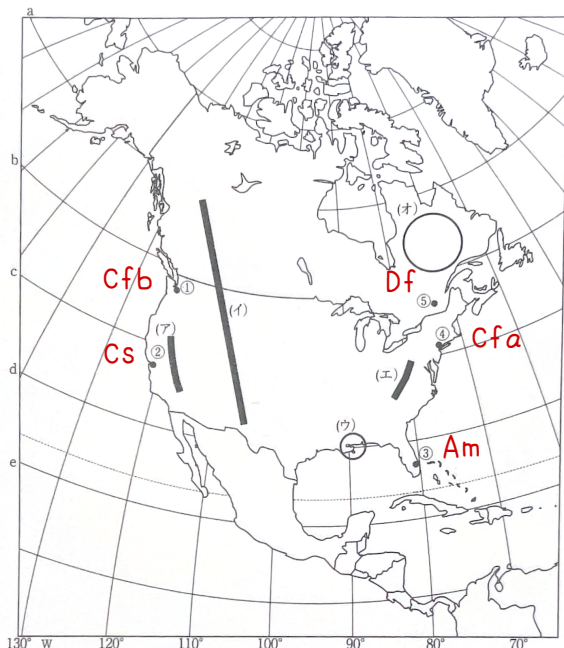


2022年1月現在。「捕鯨をめぐる情勢」水産庁2022より作成。

- (1) アジアやアフリカの国々は捕鯨賛成国が多く、ヨーロッパや北米や南米に捕鯨反対国が多い。
- ☒ (2) 世界の捕鯨に対する考え方は異なり、IWC 加盟国の捕鯨賛成と捕鯨反対の立場はほぼ拮抗している。
- (3) *日本は捕鯨賛成国だったが、捕鯨反対国との対立をさけるために IWC を脱退した。
- (4) 捕鯨賛成国は、水産資源の持続的利用の立場から食料確保の必要性を主張している。

4 北アメリカに関する次の設問に答えよ。

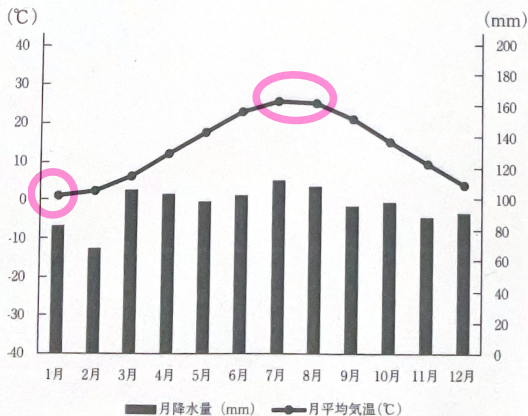
A 次の地図を見て、北アメリカについての以下の設問に答えよ。



問1. 図中の緯線 a～e のうち、北緯50度に該当するものを地図中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) a (2) b (3) c (4) d (5) e

問2. 次のグラフは地図中の①～⑤のうちのいずれかの都市の気温と降水量を表したものである。この都市を地図中の①～⑤の中から一つ選び、その番号をマークせよ。



最寒月が18度未満、-3度以上
最暖月が22度以上
一年を通じて降水がある



Climat View 月統計値より作成。

- (1) ① (2) ② (3) ③ (4) ④ (5) ⑤

問3. 北アメリカの地形について述べた文として適切でないものを、次の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) (ア)はカリフォルニア州とネヴァダ州にまたがる山脈で、古期造山帯に属する。 **×**
 (2) (イ)は北アメリカ大陸の西部を南北にはしる山脈で、新期造山帯に属する。 **●** **スマホの待受画面を造山帯にする!**
 (3) (ウ)はミシシッピ川河口の鳥趾状三角州である。**頻出●**
 (4) (エ)はアメリカ合衆国の東部の比較的なだらかな山脈で、古期造山帯に属する。 **●**
 (5) (オ)はカナダのハドソン湾を中心に氷河の影響を受けた楕円地である。 **●**

B アメリカ合衆国に関する以下の設問に答えよ。

問1. 次の表はアメリカ合衆国への移民数の出生国別推移を表しており、a～cは、ドイツ、ベトナム、メキシコのいずれかである。a～cと国名との正しい組合せを、下の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

(単位: 万人)

1920年		1960年		2000年		2016年	
出生国	移民数	出生国	移民数	出生国	移民数	出生国	移民数
a	169	イタリア	126	b	918	b	1,157
イタリア	161	a	99	中国*	152	中国*	272
ソ連	140	カナダ	95	フィリピン	137	インド	243
ポーランド	114	イギリス	77	インド	102	フィリピン	194
カナダ	114	ポーランド	75	c	99	エルサルバドル	139

ロサンゼルスは人口の半分がヒスパニック

* ホンコン、台湾を含む。

『地理統計2022年版』(帝国書院)より作成。

- (1) a - ドイツ b - ベトナム c - メキシコ
 (2) a - ドイツ b - メキシコ c - ベトナム
 (3) a - ベトナム b - ドイツ c - メキシコ
 (4) a - ベトナム b - メキシコ c - ドイツ
 (5) a - メキシコ b - ドイツ c - ベトナム
 (6) a - メキシコ b - ベトナム c - ドイツ

問2. アメリカ合衆国の発展について述べた次の文章中の空欄[e]・[f]に当てはまる最も適切な語を、下の選択肢の中からそれぞれ一つ選び、その番号をマークせよ。

アメリカ合衆国の建国と発展とともに、公有地の分割を行い、160エーカー(約65ha)に1農家を入植させる[e]が行われた。(4) 教p296 教p183の散村(タウンシップ)もチェック

アメリカ合衆国は1776年の独立時に東部13州から出発したが、その後、割譲、買収、併合によって現在の50州になった。その過程で1819年にフロリダを[f]から購入した。

- (1) センターピット (2) タウンシップ制 (6) 出来なくてもOK

- (3) フロンティアスピリット (4) ホームステッド法
 (5) イギリス (6) スペイン
 (7) フランス (8) メキシコ

**時間を使う問題ではない。
中国と米国の農業地図は暗記
目に付くところに貼っておく。**

問3. アメリカ合衆国の農業について述べた文として適切でないものを、次の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) 気候が冷涼な北東部から五大湖周辺にかけては、牧草の栽培と酪農がさかんである。 **●**
× 五大湖の南に位置するオハイオ州の西部からアイオワ州にかけての比較的湿潤な地域は、コットンベルトとよばれ、綿花栽培がさかんである。 **コーンベルト** **とうもろこし**
 (3) *ミシシッピ州以西からロッキー山脈東麓にかけてのグレートプレーンズの北部からのカナダにかけて春小麦地帯がある。 **●**

亜寒帯気候

- (4) カリフォルニア州は、温暖な気候と灌漑の普及によって、柑橘類や牛肉、野菜などが大量に輸出されるようになっている。● **地中海性気候**

問4. アメリカ合衆国の工業について述べた文として適切でないものを、次の選択肢の中から一つ選び、その番号をマークせよ。

- (1) 自動車産業はデトロイトを中心に発展してきたが、近年はカリフォルニア州など太平洋側に工場が集積してきている。 **ICT産業**

- (2) アメリカ合衆国北東部から五大湖にかけての伝統的な工業地帯では、工場が閉鎖され、失業者が増大し、スノーベルトと呼ばれている。 **教p303**

- (3) テキサス州は、石油の開発が19世紀後半から進んだが、近年ではシェールオイルの開発が進んでいる。● **でも、ここ数年は環境被害が大きく低調気味**

- (4) ピッツバーグは「鉄の町」ともよばれ鉄鋼業が栄えてきたが、近年はバイオ産業などの先端技術産業が集積している。 **アパラチア山脈(古期造山帯)** ●

問5. 次の地図は、破線で囲んだ地域(1)～(7)のいずれかが、シリコンバレー、シリコンプレーン、リサーチトライアングルパークの位置を示している。それぞれに該当する番号を地図中より一つ選び、その番号をマークせよ。

