

地理歴史・公民(世界史B, 日本史B, 地理B, 政治・経済)問題

はじめに、これを読みなさい。

1. これは、世界史B, 日本史B, 地理B, 政治・経済の4科目の問題を綴じた冊子である。必要な科目を選択して解答しなさい。
2. 問題は全部で96ページある。ただし、ページ番号のない白紙はページ数に含まない。
3. 解答用紙に印刷されている受験番号が正しいかどうか、受験票と照合して確認すること。
4. 監督者の指示にしたがい、解答用紙の氏名欄に氏名を記入すること。
5. 監督者の指示にしたがい、解答用紙にある「解答科目マーク欄」に1つマークし、「解答科目名」記入欄に解答する科目名を記入しなさい。なお、マークしていない場合、または複数の科目にマークした場合は0点となる。
6. 解答は、すべて解答用紙の所定欄にマークするか、または記入すること。所定欄以外のところには何も記入しないこと。解答番号は各科目の最初に示してある。
7. 問題に指定された数より多くマークしないこと。
8. 解答は、必ず鉛筆またはシャープペンシル(いずれもHB・黒)で記入のこと。
9. 訂正する場合は、消しゴムできれいに消し、消しくずを残さないこと。
10. 解答用紙は、絶対に汚したり折り曲げたりしないこと。
11. 解答用紙はすべて回収する。持ち帰らず、必ず提出すること。
12. この問題冊子は必ず持ち帰ること。
13. マーク記入例

良い例	悪い例
	

地 理 B

(解答番号 1～36, 101～109)

〔 I 〕 南アジアに関する、下記の設問に答えよ。

問 1 文章(1)の空欄①～③に当てはまる名称の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 1)

(1) 南アジア北部には、ヒマラヤ山脈や 山脈から 高原
へと連なる高山地帯が広がる。これらは、インド・オーストラリアプレー
トと プレートとの境界部を形成している。

- | | ① | ② | ③ |
|---|-------|------|-------|
| A | カフカス | デカン | アラビア |
| B | カフカス | デカン | ユーラシア |
| C | カフカス | パミール | ユーラシア |
| D | カラコルム | デカン | アラビア |
| E | カラコルム | パミール | アラビア |
| F | カラコルム | パミール | ユーラシア |

問 2 文章(2)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 2)

(2) 南アジア ① の低平な沖積平野部は、ガンジス川と ② 川
の両水系がつくり出した世界最大級の ③ となっている。

- | | ① | ② | ③ |
|---|-----|--------|-----|
| A | 北西部 | インダス | 扇状地 |
| B | 北西部 | ブラマプトラ | 三角州 |
| C | 北西部 | ブラマプトラ | 扇状地 |
| D | 北東部 | インダス | 三角州 |
| E | 北東部 | インダス | 扇状地 |
| F | 北東部 | ブラマプトラ | 三角州 |

問 3 インドのデリーは、およそ北緯 28 度 36 分、東経 77 度 13 分に位置する。
緯度がデリーに最も近い都市名と、経度が最も近い都市名の組み合わせとし
て適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 3)

- | | 緯度 | 経度 |
|---|-----------|-------|
| A | クアラルンプール | アルマティ |
| B | クアラルンプール | モスクワ |
| C | チョンチン(重慶) | アルマティ |
| D | チョンチン(重慶) | モスクワ |
| E | バンコク | アルマティ |
| F | バンコク | モスクワ |

問 4 文章(3)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 4)

(3) インド洋中央海嶺は、プレートの にあたる。インド洋には
 の島々でできた国である がある。

①

②

③

- | | | | |
|---|-------|------|-------|
| A | ずれる境界 | 火 山 | パラオ |
| B | ずれる境界 | 火 山 | モルディブ |
| C | ずれる境界 | サンゴ礁 | モルディブ |
| D | 広がる境界 | 火 山 | パラオ |
| E | 広がる境界 | サンゴ礁 | パラオ |
| F | 広がる境界 | サンゴ礁 | モルディブ |

問 5 文章(4)の空欄①, ②に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 5)

(4) インド洋の赤道の北側では、夏は 風、冬は 風が優
勢となる。

①

②

- | | | |
|---|------|------|
| A | 南西季節 | 南東貿易 |
| B | 南西季節 | 北東季節 |
| C | 南東貿易 | 南西季節 |
| D | 南東貿易 | 北東季節 |
| E | 北東季節 | 南西季節 |
| F | 北東季節 | 南東貿易 |

問 6 文章(5)の空欄①～③に当てはまる数値および語句の組み合わせとして適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号6)

(5) インドにおいて、年間降水量 mm を超える地域では の栽培が盛んであり、インドを大きく東西に分けると、それは主に に展開している。

- | | ① | ② | ③ |
|---|-------|----|----|
| A | 1,000 | 小麦 | 東部 |
| B | 1,000 | 稲 | 西部 |
| C | 1,000 | 稲 | 東部 |
| D | 3,000 | 小麦 | 西部 |
| E | 3,000 | 小麦 | 東部 |
| F | 3,000 | 稲 | 西部 |

問 7 文章(6)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号7)

(6) デカン高原では、 が風化してできた肥沃な が分布し、 の栽培が盛んに行われている。

- | | ① | ② | ③ |
|---|-----|-------|----|
| A | 玄武岩 | テラロッサ | 綿花 |
| B | 玄武岩 | レグール | 紅茶 |
| C | 玄武岩 | レグール | 綿花 |
| D | 石灰岩 | テラロッサ | 紅茶 |
| E | 石灰岩 | テラロッサ | 綿花 |
| F | 石灰岩 | レグール | 紅茶 |

問 8 文章(7)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 8)

(7) ① は、他の南アジアの国々に比べて降水量が少なく、農業においては
牧畜の重要度が ② ， 耕種農業の灌漑率が ③ という特徴がある。

- | | ① | ② | ③ |
|---|-------|----|----|
| A | スリランカ | 高く | 低い |
| B | スリランカ | 低く | 高い |
| C | スリランカ | 低く | 低い |
| D | パキスタン | 高く | 高い |
| E | パキスタン | 高く | 低い |
| F | パキスタン | 低く | 高い |

問 9 文章(8)の空欄①～③に当てはまる品目の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 9)

(8) ① はイスラム教徒に、 ② はヒन्दウー教徒に忌避される。
一方、 ③ は、それらに比べて忌避されることが少ない。

- | | ① | ② | ③ |
|---|----|----|----|
| A | 牛肉 | 鶏肉 | 豚肉 |
| B | 牛肉 | 豚肉 | 鶏肉 |
| C | 鶏肉 | 牛肉 | 豚肉 |
| D | 鶏肉 | 豚肉 | 牛肉 |
| E | 豚肉 | 牛肉 | 鶏肉 |
| F | 豚肉 | 鶏肉 | 牛肉 |

問10 文章(9)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 10)

(9) インド北東部の ① 川流域にあるアサンソルには、国内有数の炭
田があり、その資源を利用した ② 業の発展などによって、
③ を中心とした工業地域が形成された。

① ② ③

- | | | | |
|---|------|-----|----------|
| A | ナルマダ | 製 鉄 | ア－メダーバード |
| B | ナルマダ | 製 鉄 | ジャムシェドプル |
| C | ナルマダ | 紡 績 | ア－メダーバード |
| D | ダモダル | 製 鉄 | ジャムシェドプル |
| E | ダモダル | 紡 績 | ア－メダーバード |
| F | ダモダル | 紡 績 | ジャムシェドプル |

問11 文章(10)の空欄①～③に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、
以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 11)

(10) インドの IT 産業が発展した背景の一つとして、受注国との ①
を利用した ② の輸出があり、その生産は、特にカルナータカ州の
③ において発展している。

① ② ③

- | | | | |
|---|--------|--------|--------|
| A | 教育水準の差 | ソフトウェア | ボパール |
| B | 教育水準の差 | ハードウェア | バンガロール |
| C | 時 差 | ソフトウェア | バンガロール |
| D | 時 差 | ハードウェア | バンガロール |
| E | 賃金水準の差 | ソフトウェア | ボパール |
| F | 賃金水準の差 | ハードウェア | ボパール |

問12 文章(11)の空欄①～③に当てはまる都市名の組み合わせとして適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 12)

(11) インドの近現代において、政治的経済的に重要な役割を果たしてきた4大都市は、デリーに加え、マハーラーシュトラ州の , ウェストベンガル州の , タミルナドゥ州の である。

①

②

③

- A コルカタ (カルカッタ) チェンナイ (マドラス) ムンバイ (ボンベイ)
- B コルカタ (カルカッタ) ムンバイ (ボンベイ) チェンナイ (マドラス)
- C チェンナイ (マドラス) コルカタ (カルカッタ) ムンバイ (ボンベイ)
- D チェンナイ (マドラス) ムンバイ (ボンベイ) コルカタ (カルカッタ)
- E ムンバイ (ボンベイ) コルカタ (カルカッタ) チェンナイ (マドラス)
- F ムンバイ (ボンベイ) チェンナイ (マドラス) コルカタ (カルカッタ)

問13 インドの牛乳(水牛の乳を含む)の生産量は1980年以降の30年間で約4倍に急増し、世界最大規模となっている。この事象は一般に 革命と呼ばれている。空欄 に当てはまる語句を、解答番号 101 に記入せよ。

問14 インドは1991年の新経済政策によって経済開放体制に入り、21世紀の大きな新興市場として期待される4カ国、いわゆる の一国として注目されるに至った。空欄 に当てはまる語句を、アルファベット5文字で解答番号 102 に記入せよ。

問15 1985年当時に南アジア7カ国が、共通の課題である貧困や人口増加などの問題を解決するために発足させた組織であるSAARCの日本語名を、解答番号 103 に記入せよ。

〔Ⅱ〕 次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

2014年3月25日に、オランダのハグにて核セキュリティ・サミットが開催された。核セキュリティ・サミットは2009年、オバマ米大統領が提唱して、2010年から2年ごとに開かれている。これまで、2010年にワシントン、2012年にソウルで開かれ、ハグでは53カ国の首脳と国際機関代表が参加した。前日の24日に、主要7カ国は臨時のG7サミットを開催した。G8の構成国であるロシアのウクライナへの軍事介入や 半島編入に対する非難を表明し、6月にロシアのソチで予定されていたG8サミットには参加せず、同時期にベルギーのブリュッセルにて、G7サミットを開催することを決定した。

G7サミットは6月4日・5日に開催され、4日はウクライナ情勢に関する外交政策、5日は東アジア・シリア・リビア情勢などの外交政策、世界経済、エネルギー・気候変動、開発問題などについて首脳間で議論した。翌6日は、第2次世界大戦において連合軍勝利への転機となった「ノルマンディー上陸作戦」70周年記念式典が開かれ、G7構成国のうち連合軍だった国の首脳が、サミット後に出席した。同式典にはロシア、ウクライナの首脳も参加をしたため、各国首脳との会談が実現することになった。

問1 下線部(ア)に関して、オランダは国土の約4分の1が海拔高度0m以下にある。近世以降、干拓によって国土を造成してきたからである。オランダの西部、北部に見られる低湿地を干拓した土地を何と呼ぶか、適切な語句をカタカナで解答番号104に記入せよ。

問 2 オランダは輸出指向が強い。表 1 はオランダ、イタリア、ベルギーの品目別輸出額を示したものである。①～③の各国の組み合わせとして適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 13)

表 1

単位：百万米ドル

①		②		③	
機械類	131,076	機械類	53,173	機械類	137,532
石油製品	65,657	医薬品	49,956	自動車	35,286
有機化合物	24,668	自動車	43,981	鉄 鋼	25,073
プラスチック	20,994	石油製品	37,912	石油製品	23,289
自動車	19,159	有機化合物	31,354	衣 類	23,273
野菜・果実	17,133	プラスチック	28,835	金属製品	21,023
医薬品	16,339	鉄 鋼	22,116	医薬品	20,412
鉄 鋼	14,501	ダイヤモンド	20,253	プラスチック	15,042
精密機械	13,959	野菜・果実	9,414	繊維品	14,726
肉 類	10,579	衣 類	9,081	はきもの	11,511
計	530,578	計	477,925	計	523,256

注) 「計」の数値には、表記していないその他の品目の数値も含む。

統計年次：2011 年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

	①	②	③
A	イタリア	オランダ	ベルギー
B	イタリア	ベルギー	オランダ
C	オランダ	イタリア	ベルギー
D	オランダ	ベルギー	イタリア
E	ベルギー	イタリア	オランダ
F	ベルギー	オランダ	イタリア

問 3 下線部(イ)に関して、ハーグには国際連合の主要機関の本部がある。その機関の名称として適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 14)

- A 国際海事機関 B 国際司法裁判所 C 国連開発計画
D 世界貿易機関 E 信託統治理事会

問 4 下線部(ウ)に関して、ウクライナからロシア南部にかけて、穀倉地帯が広がっている。これは肥沃な黒色土壌によるものだが、それを何と呼ぶか、適切な語句をカタカナで解答番号 105 に記入せよ。

問 5 問 4 の穀倉地帯を中心に生産される農作物のうち、大麦、てんさい、じゃがいもの国別生産量を表 2 に示した。①～③の各作物の組み合わせとして適切なものを以下から一つ選び、マークせよ。(解答番号 15)

表 2

単位：千トン

①		②		③	
ロシア	47,643	中国	88,350	ロシア	16,938
フランス	37,259	インド	42,339	ウクライナ	9,098
アメリカ合衆国	26,152	ロシア	32,682	フランス	8,775
ドイツ	25,000	ウクライナ	24,248	ドイツ	8,734
ウクライナ	18,740	アメリカ合衆国	19,362	スペイン	8,328
トルコ	16,127	ドイツ	11,800	オーストラリア	7,995
世界計	271,645	世界計	374,382	世界計	134,279

統計年次：2011 年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

	①	②	③
A	大麦	じゃがいも	てんさい
B	大麦	てんさい	じゃがいも
C	じゃがいも	大麦	てんさい
D	じゃがいも	てんさい	大麦
E	てんさい	大麦	じゃがいも
F	てんさい	じゃがいも	大麦

問 6 ウクライナはエネルギー供給をロシアに頼っている。表 3 は世界の天然ガスの生産量，可採埋蔵量，輸出量に占める国別割合を示したものである。①～③の各国の組み合わせとして適切なものを，以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 16)

表 3

生産量		可採埋蔵量		輸出量	
①	19.8	①	24.9	①	18.7
②	19.0	イラン	17.5	ノルウェー	10.6
③	4.8	③	13.1	③	10.5
カナダ	4.7	サウジアラビア	4.2	カナダ	9.6
イラン	4.5	②	4.0	アルジェリア	5.9
ノルウェー	3.2	トルクメニスタン	3.9	オランダ	5.2
中国	3.1	アラブ首長国連邦	3.2	インドネシア	4.4

統計年次：生産量 2011 年(推定)，可採埋蔵量 2013 年，輸出量 2010 年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

①	②	③
A アメリカ合衆国	カタール	ロシア
B アメリカ合衆国	ロシア	カタール
C カタール	アメリカ合衆国	ロシア
D カタール	ロシア	アメリカ合衆国
E ロシア	アメリカ合衆国	カタール
F ロシア	カタール	アメリカ合衆国

問 7 文章中の空欄

X

 に該当する半島の名称を，カタカナで解答番号 106 に記入せよ。

問 8 下線部(エ)に関して、ベルギーについての以下の記述で、不適切なものを一つ選びマークせよ。(解答番号 17)

- A オランダ語を使用するフラマン人と、フランス語を使用するワロン人の間で対立が続き、国が大きく二つに分かれている。
- B 小国であるにも関わらず、アフリカに植民地を持っていた。第2次世界大戦後、植民地が独立する際に紛争が生じている。
- C 北部は丘陵地帯が多く、穀物生産やぶどう生産などが盛んである。南部は低地や平野部が多く、園芸農業や酪農などが盛んである。
- D ヨーロッパにおいて、各種の工業が集積している「青いバナナ」と呼ばれる地域に含まれている。
- E ヨーロッパ連合の基礎はこの国を含む3カ国による関税同盟であった。その後、ヨーロッパ経済共同体が発足し、本部はブリュッセルに置かれた。

問 9 下線部(オ)に関して、この作戦は連合軍を主にノルマンディーの 半島に上陸させるものであり、この半島にある港湾都市 を解放することも目的の一つであった。空欄 , に当てはまる語句を、以下から一つずつ選びマークせよ。(Yは解答番号 18, Zは解答番号 19)

- | | | |
|----------|---------|----------|
| A コタンタン | B コーンワル | C シェルブール |
| D ブルターニュ | E ボルドー | F ルアーヴル |

〔Ⅲ〕 以下の図1と図2に関する，下記の設問に答えよ。

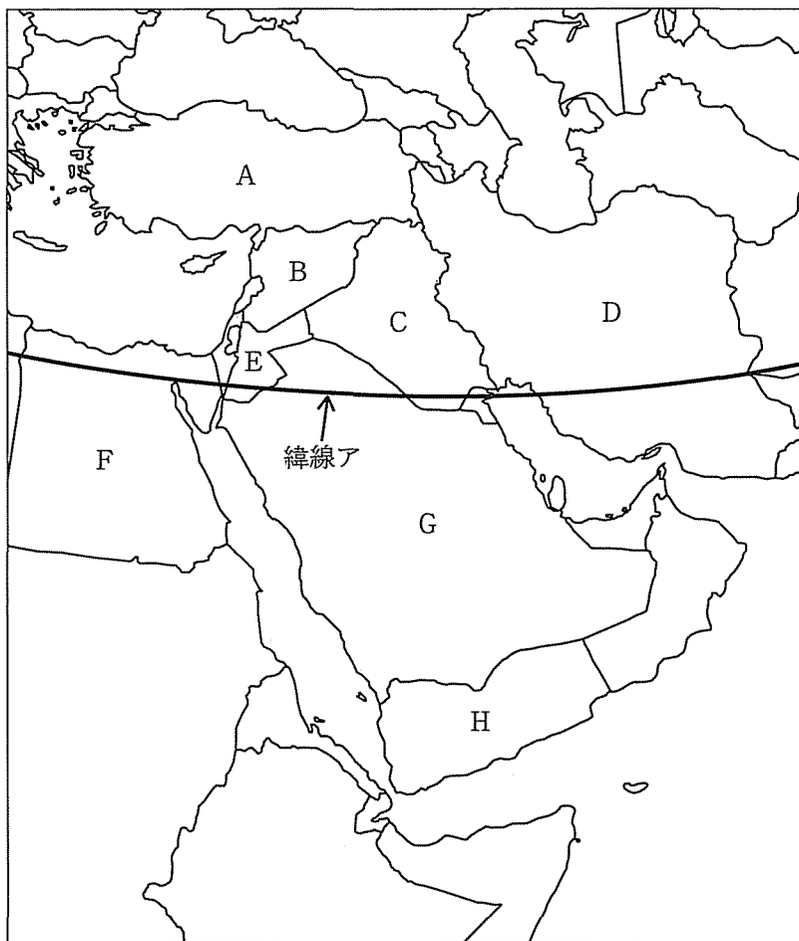


図1

問 1 以下の(1)から(4)のそれぞれの説明文に該当する国を図 1 上の記号で、一つずつ選びマークせよ。(1)は解答番号 20, (2)は解答番号 21, (3)は解答番号 22, (4)は解答番号 23)

- (1) この国は、2011 年以降、政権側と反体制側の間での戦闘が激化し、事実上の内戦状態に陥っている。周辺国や大国の介入で事態は複雑化し、多数の市民が犠牲となっている。
- (2) この国は、1979 年のイスラーム革命後、イスラーム共和制を敷いており、国民はシーア派が大多数を占める。
- (3) この国は、絶対君主制国家であり、王族が政権の重要ポストを占めている。国民はスンナ派が多数を占めている。
- (4) クルド人は中東の各国に住んでおり、独自の国家を持たない民族である。この国に最も多く居住していて、独立運動が盛んである。

問 2 図 1 の緯線アは北緯何度を示すか、適切なものを以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 24)

- A 10度 B 20度 C 30度 D 40度 E 50度

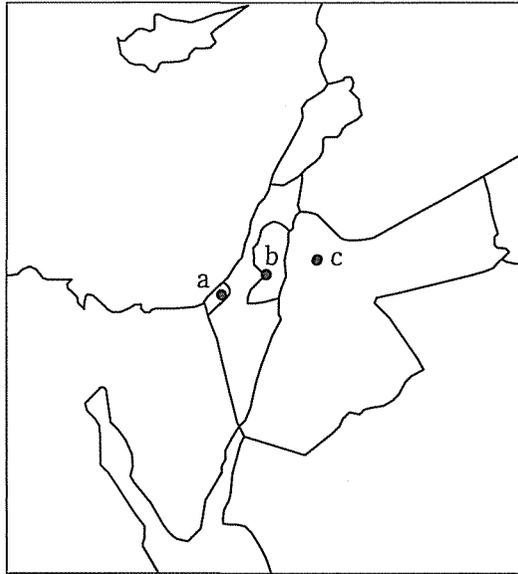


図 2

問 3 図 2 は、図 1 の一部分を拡大したものである。a, b, c の都市名の組み合わせとして、適切なものを一つ選びマークせよ。(解答番号 25)

- | | a | b | c |
|---|-------|-------|-------|
| A | アンマン | エルサレム | ガザ |
| B | アンマン | ガザ | エルサレム |
| C | エルサレム | アンマン | ガザ |
| D | エルサレム | ガザ | アンマン |
| E | ガザ | アンマン | エルサレム |
| F | ガザ | エルサレム | アンマン |

〔Ⅳ〕 エネルギー問題に関する、下記の設問に答えよ。

問 1 図 1 は、日本の 1 次エネルギー供給量の推移を示したものである。これによれば、1973 年頃からしばらくの間、供給量の停滞が見られる。このことに関し 1973 年に発生した出来事を一般に何と称するか。適切な語句を解答番号 107 に記入せよ。

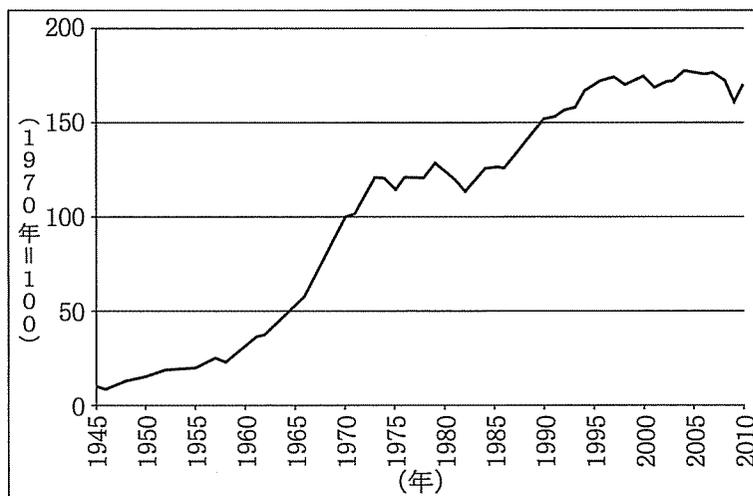


図 1

資料：日本エネルギー経済研究所『EDMCエネルギー・経済統計要覧 2012 年版』より作成。

問 2 図 2 は、日本の 1 次エネルギー供給構成比の推移を示したものである。①～③に該当するものの組み合わせで適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 26)

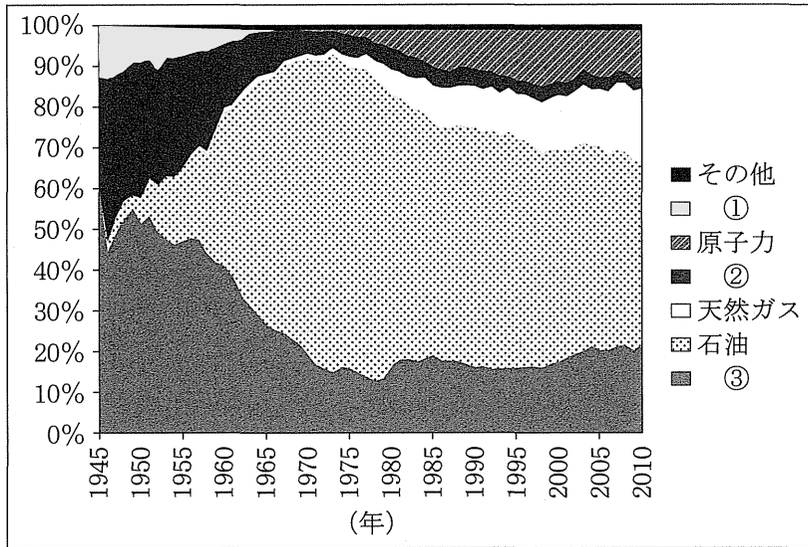


図 2

資料：日本エネルギー経済研究所『EDMC エネルギー・経済統計要覧 2012 年版』より作成。

- | | ① | ② | ③ |
|---|----|----|----|
| A | 薪炭 | 水力 | 石炭 |
| B | 薪炭 | 石炭 | 水力 |
| C | 水力 | 薪炭 | 石炭 |
| D | 水力 | 石炭 | 薪炭 |
| E | 石炭 | 薪炭 | 水力 |
| F | 石炭 | 水力 | 薪炭 |

問 3 問 2 の図 2 に関連して、日本においてエネルギー換算で石油の供給量が石炭の供給量を上回った当時の状況として適切なものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 27)

- A 多くの国で、石炭の輸出禁止措置がとられた。
- B 蒸気機関車の運行がなくなり、石炭が必要でなくなった。
- C 石炭に比べて、石油が地球温暖化防止に役立つことが、広く期待された。
- D 石油価格が比較的安価で、安定供給が確保されていた。
- E 日本国内において、埋蔵されている石炭がなくなった。

問 4 図3は、イギリス、ドイツ、フランスの3カ国の1次エネルギー供給構成比を示したものである。①～③に該当する国名の組み合わせとして適切なものを以下から一つ選び、マークせよ。(解答番号 28)

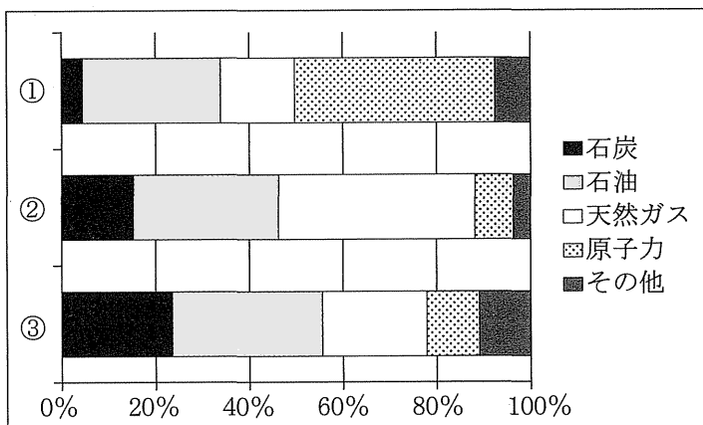


図 3

統計年次：2010年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

- | | ① | ② | ③ |
|---|------|------|------|
| A | イギリス | ドイツ | フランス |
| B | イギリス | フランス | ドイツ |
| C | ドイツ | イギリス | フランス |
| D | ドイツ | フランス | イギリス |
| E | フランス | イギリス | ドイツ |
| F | フランス | ドイツ | イギリス |

問 5 図 4 は、世界の石炭生産量に占める各国の割合を示したものである。①～③に該当する国名の組み合わせとして適切なものを以下から一つ選び、マークせよ。(解答番号 29)

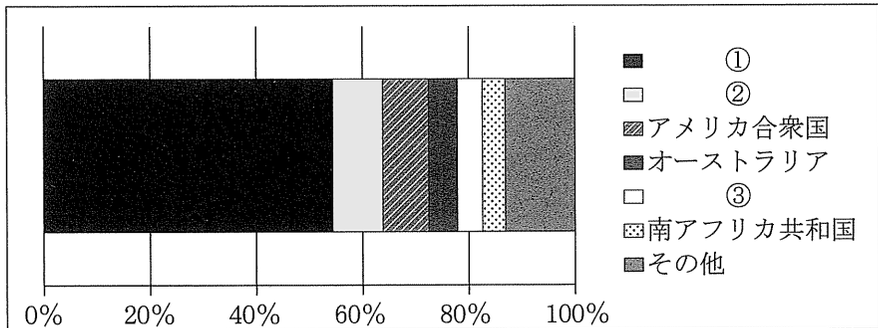


図 4

統計年次：2009 年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

- | | ① | ② | ③ |
|---|--------|--------|--------|
| A | インド | インドネシア | 中国 |
| B | インド | 中国 | インドネシア |
| C | インドネシア | インド | 中国 |
| D | インドネシア | 中国 | インド |
| E | 中国 | インド | インドネシア |
| F | 中国 | インドネシア | インド |

問 6 表 1 は、原油の国内供給量上位 8 カ国の国内供給量と自給率を示したものである。①と④に該当する国名を記入せよ。(①は解答番号 108, ④は解答番号 109)

表 1

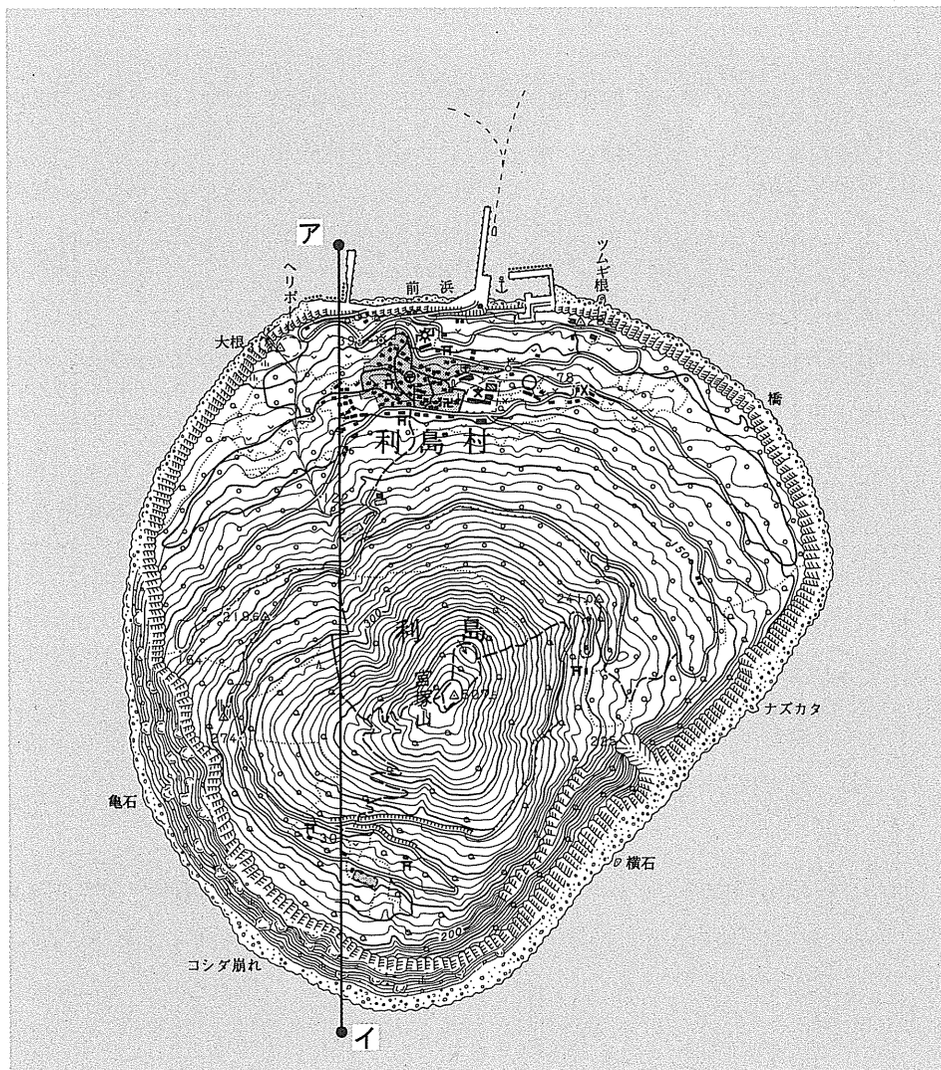
国名	国内供給量(万 t)	自給率(%)
①	75,680	36.1
中 国	42,877	47.3
②	23,898	202.8
インド	20,131	18.7
③	17,324	0.1
④	11,839	0.0
サウジアラビア	10,080	403.8
ドイツ	9,547	2.6

注) 「国内供給量」は、「生産量+輸入量-輸出量」で、在庫量の増減等を加味している。「自給率」は、国内供給量に対する生産量の割合である。

統計年次：2010 年。

資料：『世界国勢図会 2013/14』より作成。

〔V〕 以下の地形図は、伊豆諸島の利島付近を示したものである。下記の設問に答えよ。



注) 国土地理院発行の2万5千分の1地形図(2003年発行)「利島」の一部を原寸で表示。

問 1 利島の面積に最も近いものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 30)

- A 1 km^2 B 4 km^2 C 8 km^2 D 12 km^2 E 16 km^2

問 2 宮塚山の南側の山腹にある 2 つの神社の間の直線距離に最も近いものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 31)

- A 50 m B 200 m C 350 m D 500 m E 650 m

問 3 地形図上のア～イ間の地形断面図として最も適切なものを、以下の図 1 の中の A～D から一つ選びマークせよ。(解答番号 32)

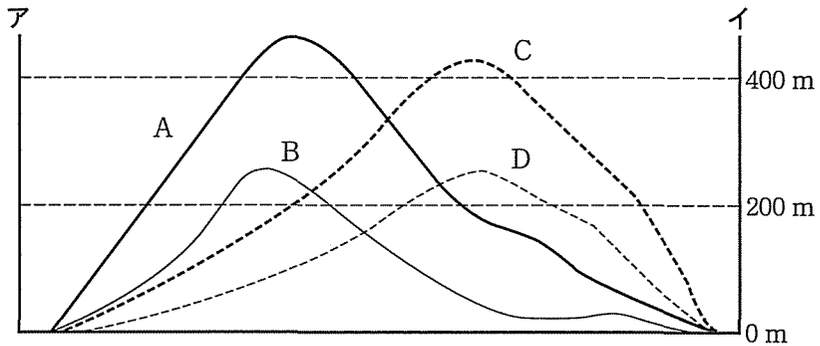


図 1

問 4 地形図中の地図記号 ○ が表わすものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 33)

- A 警察署 B 工場 C 消防署
D 町村役場 E 保健所

問 5 宮塚山の山腹には地図記号 ○ が多く見られる。この場所で実際に栽培されているものを、以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 34)

- A 稲 B ツバキ C てんさい
D ナツメヤシ E ミカン

問 6 地形図から判断できることとして不適切なものを，以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 35)

- A 島内に電力を供給するための発電所がある。
- B 島の海岸線は砂浜が多く海水浴場に恵まれている。
- C 島の最高地点は宮塚山の頂上である。
- D 住居は島の北部に集中している。
- E 標高 250 m 付近に電子基準点が存在する。

問 7 利島と同じく，伊豆諸島に属する島を，以下から一つ選びマークせよ。(解答番号 36)

- A 小豆島 B 三宅島 C 宮古島 D 屋久島 E 利尻島