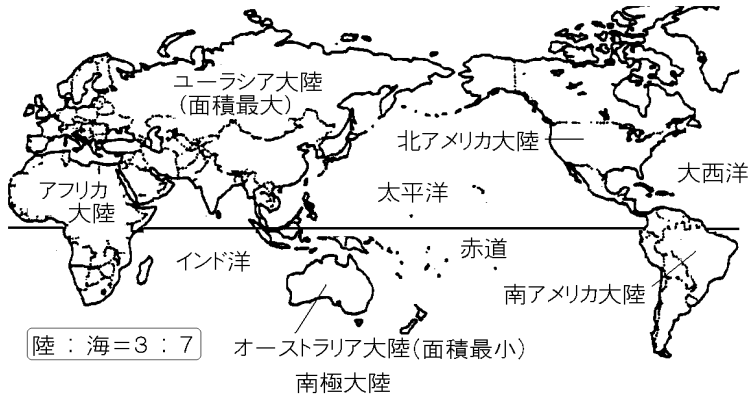


【】地球の姿

【】六大陸と三大洋

[要点]

- ・(陸地)：(海)=3：7
- ・六大陸：面積の大きい順に，ユーラシア大陸・アフリカ大陸・北アメリカ大陸・南アメリカ大陸・南極大陸・オーストラリア大陸
- ・三大洋：面積の大きい順に，太平洋，大西洋，インド洋



[六大陸の面積順位]

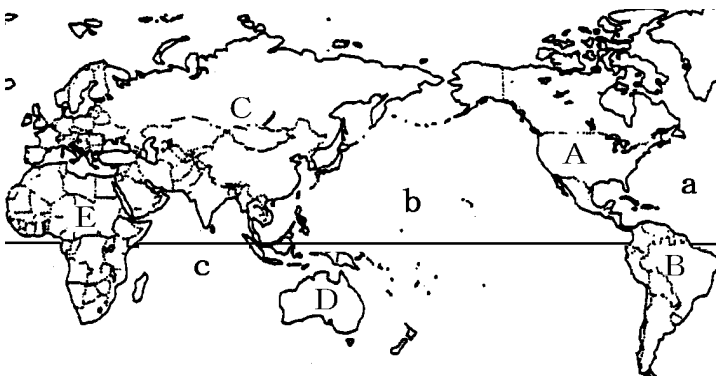
- 1 ユーラシア大陸
- 2 アフリカ大陸
- 3 北アメリカ大陸
- 4 南アメリカ大陸
- 5 南極大陸
- 6 オーストラリア大陸

[要点確認]

- ・(陸地)：(海)=()：()
- ・六大陸：面積の大きい順に，()
- ・三大洋：面積の大きい順に，()

[問題]

次の各問いに答えよ。



- (1) 地球の表面で、陸地と海の割合は、何対何になっているか。
- (2) 六大陸を面積の大きい順に並べ、大陸名と記号を答えよ。(南極大陸は名前のみ)
- (3) 三大洋を面積の大きい順に並べ、海洋名と記号を答えよ。

【解答欄】

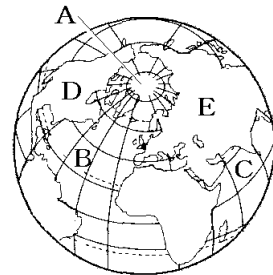
(1)陸：海＝	
(2)	
(3)	

【解答】(1) 陸：海＝3：7 (2) ユーラシア大陸 C, アフリカ大陸 E, 北アメリカ大陸 A, 南アメリカ大陸 B, 南極大陸, オーストラリア大陸 D (3) 太平洋 b, 大西洋 a, インド洋 c

【問題】

右の地図を見て、あとの問いに答えよ。

- (1) A の海の名前を書け。
- (2) 地図中の B, C の海洋名をそれぞれ答えよ。
- (3) 地図中の D, E の大陸名をそれぞれ答えよ。
- (4) 地図中には、6大陸のうち、2つの大陸がえがかれていない。その大陸名を答えよ。
- (5) 地表の7割は海洋で、陸地は3割にすぎない。このため、地球は何の惑星わくせいと呼ばれるか。



【解答欄】

(1)	(2)B	C
(3)D	E	
(4)	(5)	

【解答】(1) 北極海 (2)B 大西洋 C インド洋 (3)D 北アメリカ大陸 E ユーラシア大陸 (4) オーストラリア大陸, 南極大陸 (5) 水の惑星

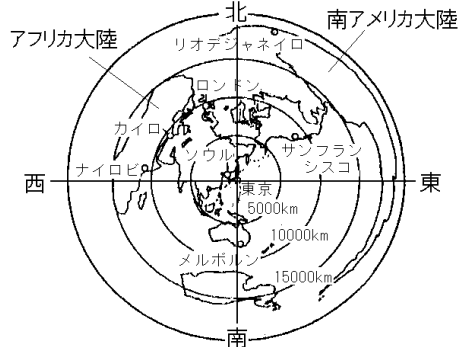
【】 地球儀と世界地図

[要点]

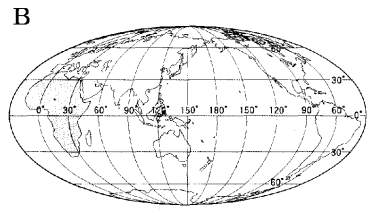
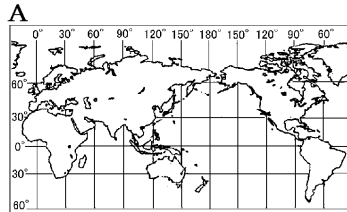
- ^{ちきゅうぎ}地球儀：方位・角・距離すべてが正しい
 地図：方位・角・距離すべてを正確に平面
 になおすことはできない

- ^{せいきょほうい}正距方位図法
中心からの方位と距離が正しくなるように
 作られている。右図で、東京から見て、メル
 ボルンは南，サンフランシスコは北東の
 方向
 東京から一番遠くにあるのがリオデジャネ
 イロ

[正距方位図法](中心からの距離と方位のみ正確)



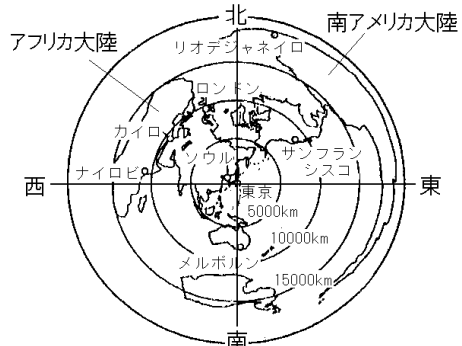
- A：緯度と経線が直角に
 交わる
- B：面積が正しい。



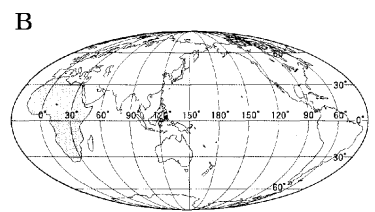
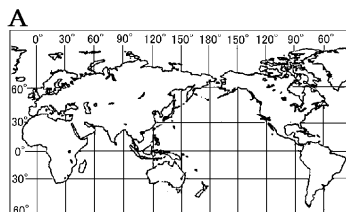
[要点確認]

- ()：方位・角・距離すべてが正しい
 地図：方位・角・距離すべてを正確に平面
 になおすことはできない
- ^{せいきょほうい}正距方位図法
 中心からの()と()が正しくなるよ
 うに作られている。右図で、東京から見て、
 メルボルンは()，サンフランシスコは
 ()の方向
 東京から一番遠くにあるのが()

[正距方位図法](中心からの距離と方位のみ正確)



- A：緯度と経線が()に
 交わる
- B：()が正しい。



[地球儀]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 地球をかたどり、方位・角・距離すべてが正しい立体模型を何というか。
- (2) 地図は地球儀にくらべ、方位・角・距離などのすべてが正しいものはないが、その理由を答えよ。

[解答欄]

(1)

(2)

[解答](1) 地球儀 (2) 地球の表面は球面であり、方位・角・距離すべてを正確に平面になおすことはできないから。

[正距方位図法]

[問題]

右の地図を見て設問に答えよ。

- (1) 図では何が正しくえがかれているか。次の

[]から2つ選べ。

[東京からの距離 面積 角度
東京から見た方位]

- (2) 東京からロンドンまでと、東京から南極までではどちらが遠いか。
- (3) 次の文に適する都市名を地図中から選んで答えよ。

- ① 東京から最も近い都市
- ② 東京から最も遠い都市

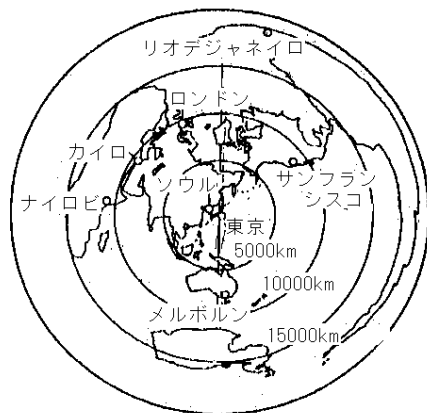
- (4) 東京から見て北東にある都市と南にある地図中の都市の名前を答えよ。

- (5) 東京からエジプトのカイロに最短距離で行くには、どの方向に飛べばよいか。適当なものを下の中から1つ選べ。

[北東 南東 北西 南西]

- (6) 地図中のナイロビのある大陸の名前を答えよ。

- (7) 東京から飛行機で東の方向に飛んだとき、最初に通過する大陸は何か。



(8) 東京から北に向かって出発し、そのまま進路を変えずに地球を1周したとき、通過する大陸を順にすべてあげよ。

【解答欄】

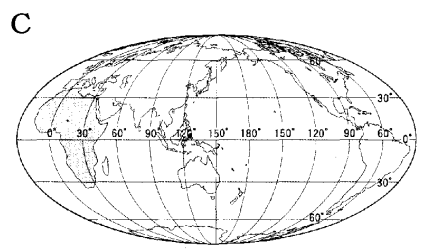
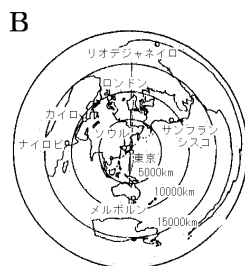
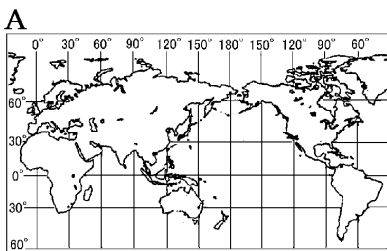
(1)	(2)	(3)①
②	(4)北東：	南：
(5)	(6)	(7)
(8)		

【解答】(1) 東京からの距離，東京から見た方位 (2) 南極 (3)① ソウル ② リオデジャネイロ (4)北東:サンフランシスコ 南:メルボルン (5) 北西 (6) アフリカ大陸 (7) 南アメリカ大陸 (8) ユーラシア大陸，南アメリカ大陸，南極大陸，オーストラリア大陸

【各図法】

【問題】

次の A～C の図法の特徴を下のア～ウからそれぞれ選べ。



ア この地図は中心にした地点から各地への距離と方位が正しい。地図上で飛行機の飛ぶ最短経路を，すぐを知ることができる。欠点は周辺部に行くにつれ，形や面積が不正確になる点である。

イ 面積が正しくなるように描かれた地図で，分布図などに適している。しかし北極や南極に近づくと形が見にくい。中央部から左右の端に行くほど形がゆがむ欠点もある。

ウ 緯度と経線が直角に交わり，角が正しいので，等角航路を使って航海するときの海図に適している。しかし，北極や南極に近づくと，実際より面積が大きく表示され，形も不正確になる。また方位も正しくない。

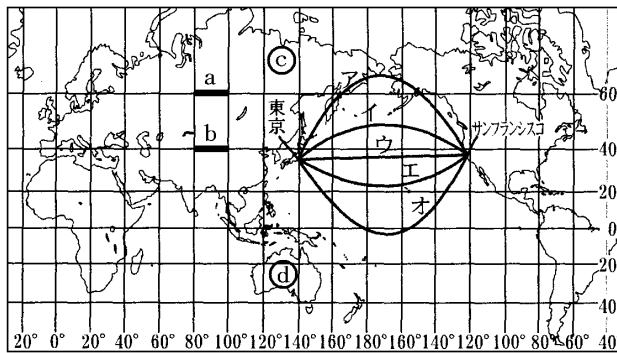
[解答欄]

A :	B :	C :
-----	-----	-----

[解答]A : ウ B : ア C : イ

[問題]

次の各問いに答えよ。



- (1) 東京からサンフランシスコへ飛行機で行くときの最短コースは左上の図のア～オのどれか。右上の図を参考にして答えよ。
- (2) 図のa, bの実際の長さはどちらが長い。または同じか。
- (3) 図のc, dの円の部分の実際の面積はどちらが大きい。または同じか。

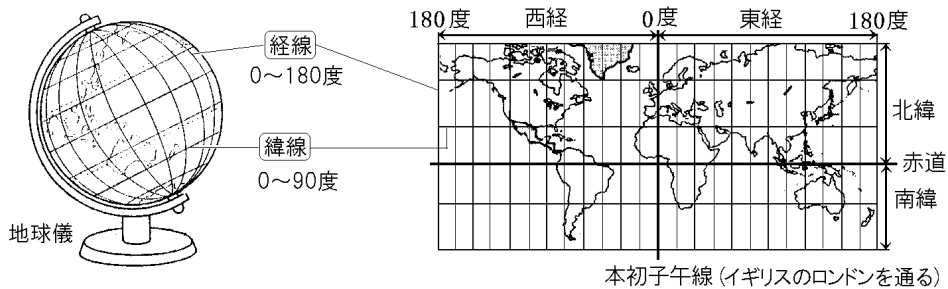
[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) イ (2) b (3) d

【】 緯度と経度

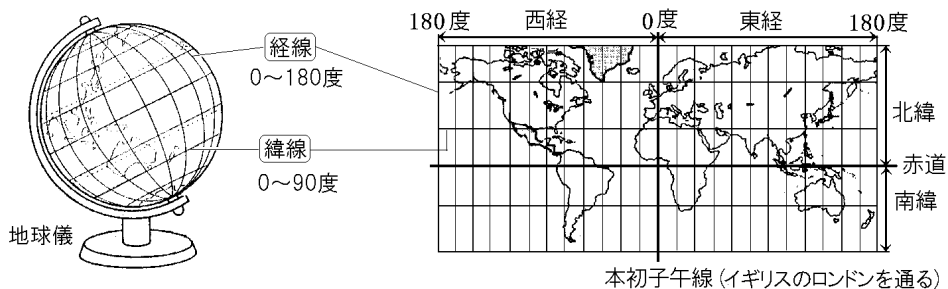
[要点]



北極と南極を結び、地球を縦に仕切った線を経線という。その基準となる経度0度の線(本初子午線)はイギリスの首都ロンドンを通っている。本初子午線より東を東経、西を西経で表し、ともに0度から180度の間の数値をとる。日本の標準時子午線は東経135度の経線で、兵庫県明石市を通っている。

赤道と平行な横の線を緯線といい、赤道より北の北半球は北緯で、南半球は南緯で表し、ともに0度から90度の間の数値をとる。北極に近いスウェーデンなど高緯度の場所では夏になると夜遅くまで太陽が沈まない白夜が見られる。

[要点確認]



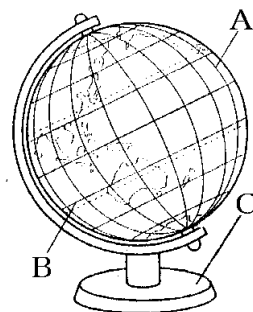
北極と南極を結び、地球を縦に仕切った線を()という。その基準となる経度()度の線(本初子午線)はイギリスの首都()を通っている。本初子午線より東を()、西を()で表し、ともに0度から()度の間の数値をとる。日本の標準時子午線は東経()度の経線で、兵庫県()市を通っている。

赤道と平行な横の線を()といい、赤道より北の北半球は()で、南半球は()で表し、ともに0度から()度の間の数値をとる。北極に近いスウェーデンなど高緯度の場所では夏になると夜遅くまで太陽が沈まない()が見られる。

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) Aの線のように、地球を縦に仕切った線を何というか。
- (2) Aの線は0度の線から東西にそれぞれ何度ずつあるか。
- (3) Aの線の基準となる0度の線を何というか。
- (4) Aの線の基準となる0度の線は、①ヨーロッパの何という国の、②何という都市を通っているか。
- (5) 日本の標準時を決めている経線は東経何度か。
- (6) (5)の経線は何県の何市を通っているか。
- (7) (5)の経線を何というか。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)	(4)①
②	(5)	(6)	(7)

[解答](1) 経線 (2) 180度 (3) 本初子午線 (4)① イギリス ② ロンドン (5) 東経135度 (6) 兵庫県明石市 (7) 標準時子午線

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 緯度が0度の線を何というか。
- (2) 緯線はそれぞれ0度の線を基準にして、南北にそれぞれ何度ずつあるか。
- (3) 緯度は赤道を中心にして、①北がわ、②南がわをそれぞれ何というか。
- (4) 赤道をはさんで、地球の北半分を(①), 南半分を(②)という
- (5) ホンコン付近では、6月の夏至の日に、正午に太陽がほぼ真上を通る。ホンコンの緯度にもっとも近いのは次のどれか。
[北緯45度 北緯23度 南緯23度 南緯45度]
- (6) 北極に近いスウェーデンでは夏になると夜遅くまで太陽が沈まない日がある。夜中でもうす明るい現象(明るい夜)を何というか。

[解答欄]

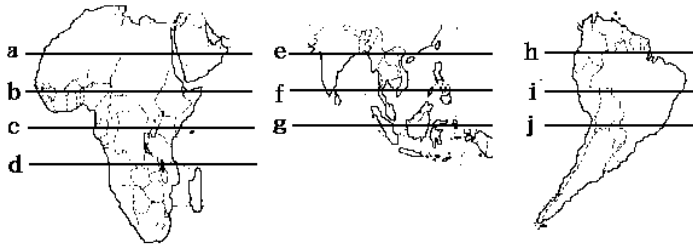
(1)	(2)	(3)①	②
(4)①	②	(5)	(6)

[解答](1) 赤道 (2) 90度 (3)① 北緯 ② 南緯 (4)① 北半球 ② 南半球 (5) 北緯23度 (6) 白夜

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 赤道と平行な横の線を何というか。
- (2) 次の図から赤道をすべて選べ。



[解答欄]

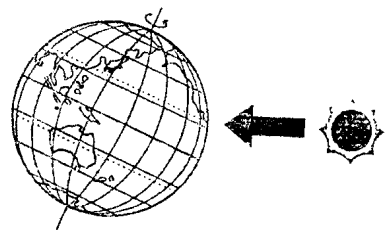
(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 緯線 (2) c, g, h

[問題]

次の文の①～⑥に適語を入れよ。

地球は、(①)軸を傾けたまま太陽の周りをまわるため、時期によって太陽の光の当たり方が変わり、(②)が生まれる。ただし、赤道付近はつねに太陽の光がよくあたるため、一年中気温が(③)。また、北極・南極周辺はつねに太陽の光が弱い。図のとき、日本の季節は(④)で、北極周辺では、一日中太陽が沈まない(⑤)という現象が見られる。このとき、オーストラリアの季節は(⑥)である。



[解答欄]

①	②	③	④
⑤	⑥		

[解答]① 地 ② 季節 ③ 高い ④ 夏 ⑤ 白夜 ⑥ 冬

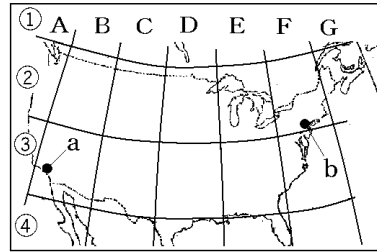
[問題]

右図では東西の位置をアルファベットで、南北の位置を数字で表している。a, bの都市の位置を、『A①』のような形で、それぞれ答えよ。

[解答欄]

a :	b :
-----	-----

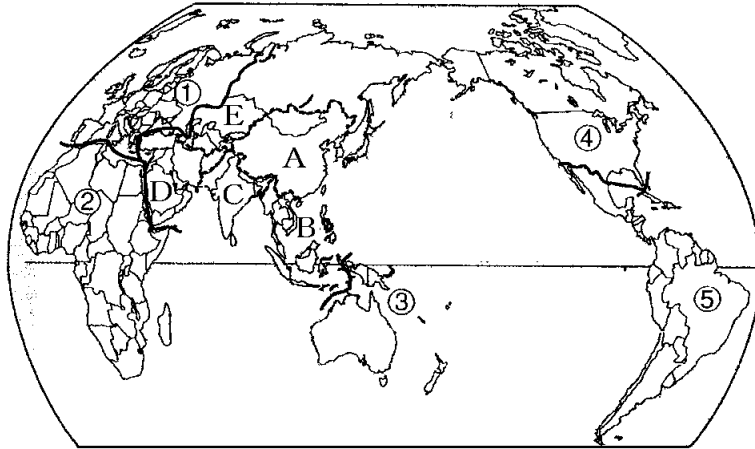
[解答] a : B③ b : F②



【】世界の国々と地域区分

[要点・要点確認]

(地域区分)



- ① ヨーロッパ州 ② アフリカ州 ③ オセアニア州 ④ 北アメリカ州
 ⑤ 南アメリカ州 A 東アジア B 東南アジア C 南アジア D 西アジア
 E 中央アジア

(世界の国名)



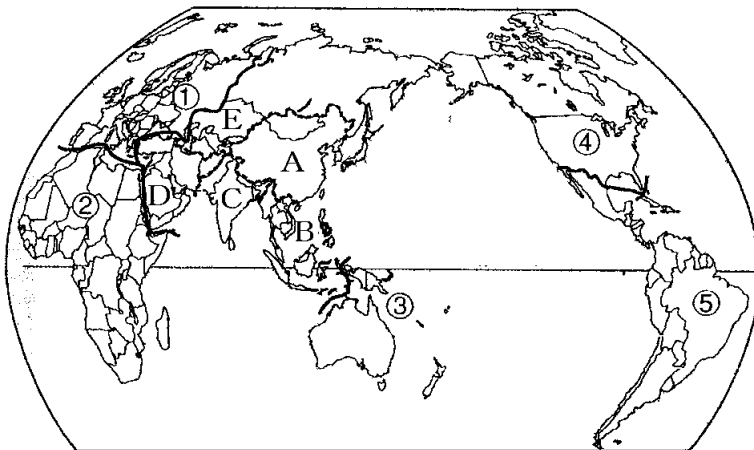
- Aアメリカ合衆国(ワシントン) Bカナダ(オタワ) Cメキシコ(メキシコシティ)
 Dキューバ(ハバナ) Eブラジル(ブラジリア) Fペルー(リマ) Gチリ(サンティアゴ)
 Hアルゼンチン(ブエノスアイレス) I 北朝鮮(朝鮮民主主義人民共和国)(ピョンヤン)
 J 韓国(大韓民国)(ソウル) K 中国(中華人民共和國)(ペキン) Lモンゴル(ウランバー

- トル) Mフィリピン(マニラ) Nベトナム(ハノイ) O タイ(バンコク)
 P マレーシア(クアラルンプール) Q インドネシア(ジャカルタ) R シンガポール
 S オーストラリア(キャンベラ) T ニュージーランド(ウェリントン) U インド(デリー)
 V イラン(テヘラン) W イラク(バグダッド) X サウジアラビア(リヤド)
 Y エジプト(カイロ) Z ロシア連邦(モスクワ) a ドイツ(ベルリン)
 b イギリス(ロンドン) c フランス(パリ) d イタリア(ローマ) e スペイン(マドリード)
 f ポルトガル(リスボン) g ナイジェリア(アブジャ) h ガーナ(アクラ)
 i コートジボワール(ヤムスクロ) j 南アフリカ共和国(プレトリア) k ケニア(ナイロビ)

【世界を分ける 6 つの州】

【問題】

次の各問いに答えよ。



- (1) 上の世界地図は、世界の地域区分を示したものである。地図中の①～⑤の地域名を答えよ。
 (2) アジア州についてさらに細かく区分した A～E の地域名をそれぞれ答えよ。
 (3) 日本は(a)州の中の(b)に位置する。

【解答欄】

(1)①	②	③
④	⑤	(2)A
B	C	D
E	(3)a	b

【解答】(1)① ヨーロッパ州 ② アフリカ州 ③ オセアニア州 ④ 北アメリカ州 ⑤ 南アメリカ州 (2)A 東アジア B 東南アジア C 南アジア D 西アジア E 中央アジア (3)a アジア b 東アジア

【問題】

次はそれぞれ何州か。

- (1) 他の地域とは陸続きで接していない。
- (2) 北半球に位置し、内陸国がない。
- (3) 南極大陸に最も近い。
- (4) 最も大きな大陸の東半分と、周辺の島々から成り立つ。

【解答欄】

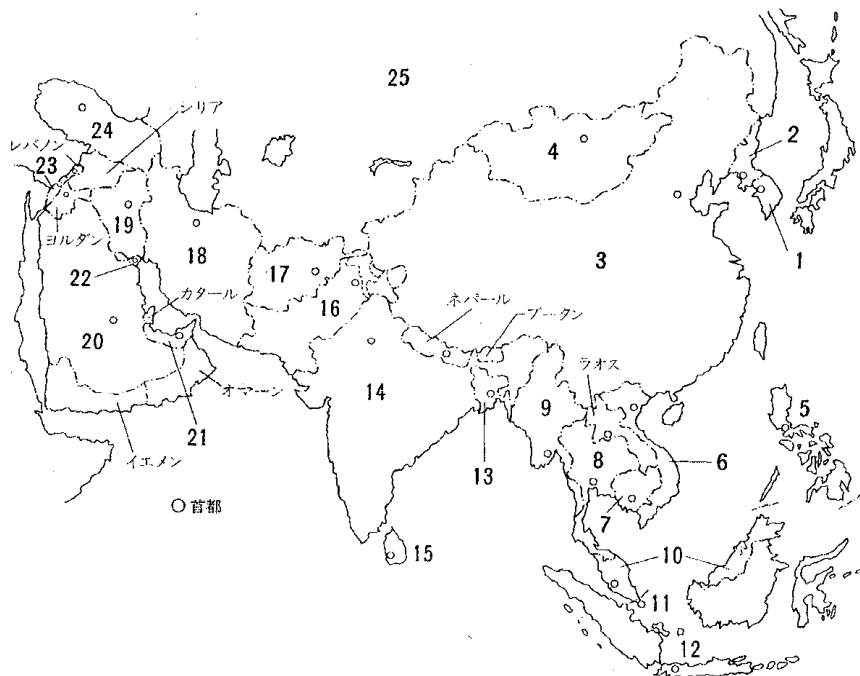
(1)	(2)	(3)
(4)		

【解答】(1) オセアニア州 (2) 北アメリカ州 (3) 南アメリカ州 (4) アジア州

【世界の国名】

【問題】

1～25の国名を答えよ。



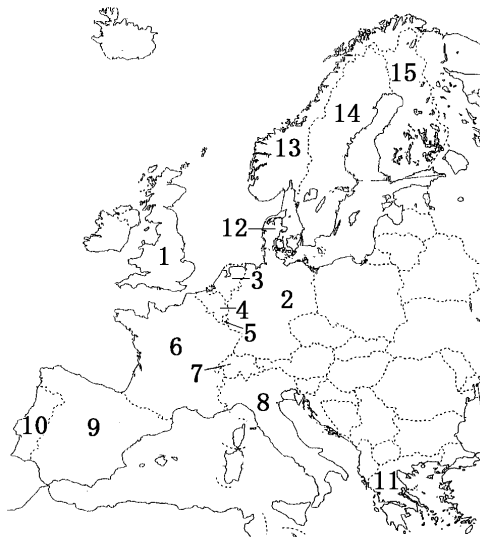
【解答欄】

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25			

【解答】1 韓国(大韓民国) 2 北朝鮮(朝鮮民主主義人民共和国) 3 中国(中華人民共和国)
 4 モンゴル 5 フィリピン 6 ベトナム 7 カンボジア 8 タイ 9 ミャンマー 10
 マレーシア 11 シンガポール 12 インドネシア 13 バングラデシュ 14 インド
 15 スリランカ 16 パキスタン 17 アフガニスタン 18 イラン 19 イラク 20 サ
 ウジアラビア 21 アラブ首長国連邦 22 クウェート 23 イスラエル 24 トルコ
 25 ロシア連邦

【問題】

1～15の国名を答えよ。



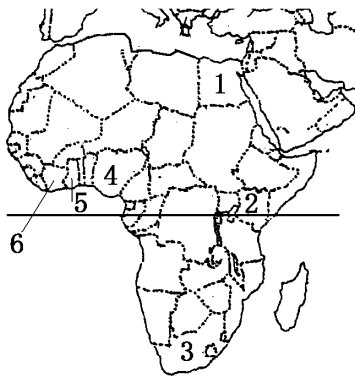
【解答欄】

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	

【解答】1 イギリス 2 ドイツ 3 オランダ 4 ベルギー 5 ルクセンブルク 6 フランス 7 スイス 8 イタリア 9 スペイン 10 ポルトガル 11 ギリシャ 12 デンマーク 13 ノルウェー 14 スウェーデン 15 フィンランド

【問題】

1～6の国名を答えよ。



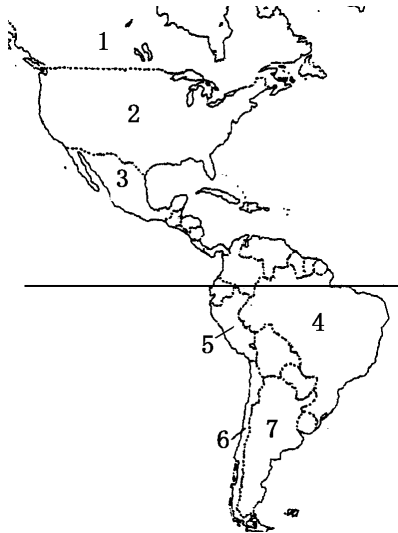
【解答欄】

1	2	3	4
5	6		

【解答】1 エジプト 2 ケニア 3 南アフリカ共和国 4 ナイジェリア 5 ガーナ 6 コートジボワール

[問題]

1～7の国名を答えよ。



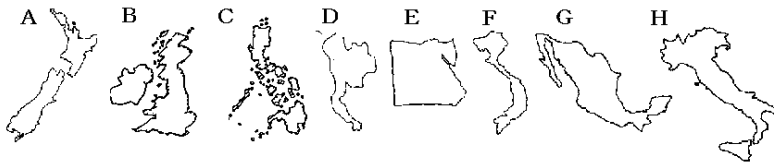
[解答欄]

1	2	3	4
5	6	7	

[解答]1 カナダ 2 アメリカ合衆国 3 メキシコ 4 ブラジル 5 ペルー 6 チリ 7 アルゼンチン

[問題]

次のA～Hは何という国の形か。



[解答欄]

A	B	C	D
E	F	G	H

[解答]A ニュージーランド B イギリス C フィリピン D タイ E エジプト F ベトナム G メキシコ H イタリア

[大きい国と小さい国]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 面積が世界で1～6位の国の名前を答えよ。
- (2) 世界でもっとも面積の小さい国は何か。
- (3) (2)は何という国の何という首都の中にあるか。
- (4) ロシア連邦は日本の約()倍の面積をもつ国である。
- (5) 現在, 世界には約何か国があるか。

[解答欄]

(1)1位 :	2位 :	3位 :
4位 :	5位 :	6位 :
(2)	(3)	(4)
(5)		

【解答】(1)1位 : ロシア連邦 2位 : カナダ 3位 : アメリカ合衆国 4位 : 中国 5位 : ブラジル 6位 : オーストラリア (2) バチカン市国 (3) イタリアのローマ (4) 45 (5) 196 か国(2016年現在)

[国境]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) エジプトの西側の国境と南側の国境は, まっすぐに切り取ったような形をしている。この国境はどのようにして決められたか。
- (2) アフリカ大陸では(1)のように国境線がまっすぐに切り取ったような形をしている国があるが, その歴史的な背景は何か。説明せよ。
- (3) アメリカ合衆国とカナダの国境の一部で直線となっているところは, 何を利用した国境線か。
- (4) まわりを海で囲まれた国を何というか。
- (5) まったく海に面していない国を何というか。

【解答欄】

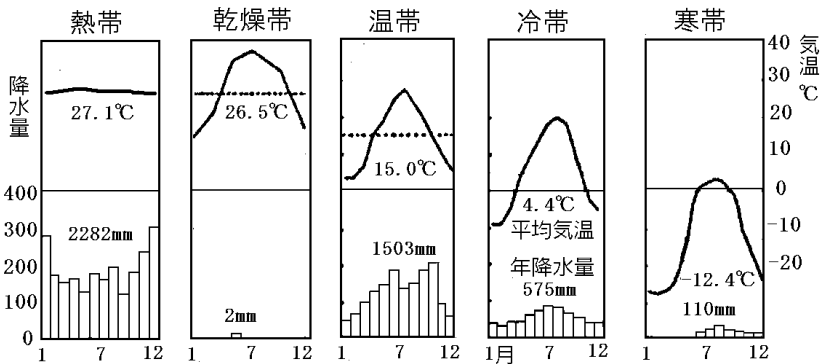
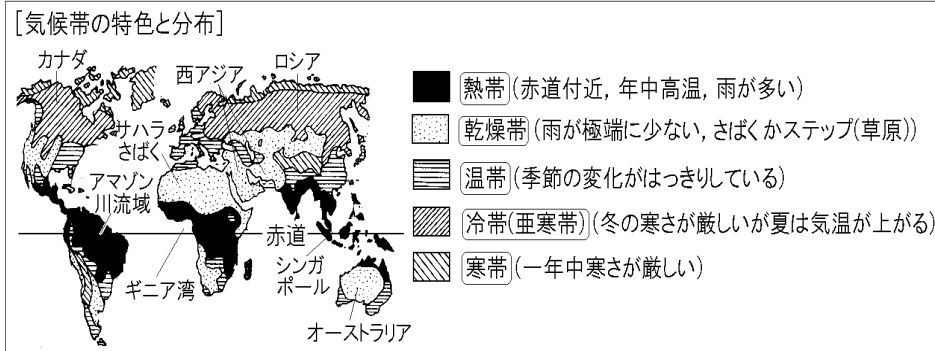
(1)		
(2)		
(3)	(4)	(5)

【解答】(1) 経線と緯線を利用して決められた。(2) かつてヨーロッパ列強が、これら土地を植民地とし、分割して支配したこと。(3) 緯線 (4) 島国(海洋国) (5) 内陸国

【】世界の気候と人々の生活

【】世界の気候

[要点]



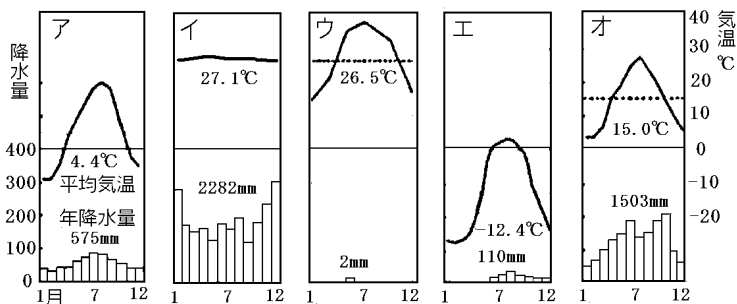
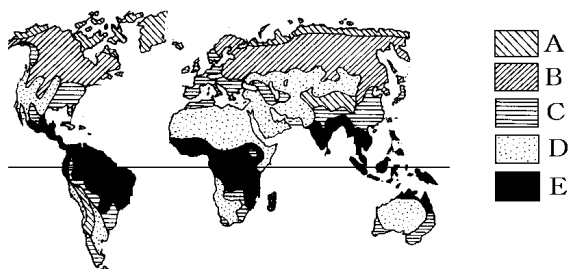
- 寒帯: 氷雪気候と、ツンドラ気候
- 冷帯(亜寒帯): 冬は寒いが、夏には気温が上昇、タイガという針葉樹林が広がる
- 温帯: 温帯湿潤気候(東アジア), 地中海性気候, 西岸海洋性気候
- 熱帯: 熱帯雨林気候(赤道直下)と、サバナ気候(雨季と乾季)
- 乾燥帯: 砂漠気候(雨が降らない)と、ステップ気候(わずかに雨が降り草原が広がる)

[要点確認]

- ()帯: 氷雪気候と、ツンドラ気候
- ()帯: 冬は寒いが、夏には気温が上昇、()という針葉樹林が広がる
- ()帯: () (東アジア), 地中海性気候, 西岸海洋性気候
- ()帯: ()気候(赤道直下)と、サバナ気候(雨季と乾季)
- ()帯: 砂漠気候(雨が降らない)と、()気候(わずかに雨が降り草原が広がる)

[問題]

次の各問いの()に適語をいれよ。(または()内より適語を選べ。)



- (1) Aは①(熱帯/乾燥帯/温帯/冷帯/寒帯)である。1年中寒く、地下は凍っていることが多いので樹木はほとんど育たない。北極海沿岸や南極のように1年中雪と氷におおわれた(②)気候と、短い夏に雪や氷がとけてこけ類などがはえる(③)気候がある。雨温図は(④)のようになる。
- (2) Bは①(熱帯/乾燥帯/温帯/冷帯/寒帯)である。冬は寒いが、夏には気温が上昇する。(②)という針葉樹林帯が広がる。雨温図は(③)のようになる。
- (3) Cは①(熱帯/乾燥帯/温帯/冷帯/寒帯)である。(①)をさらに区分すると、日本など東アジアに見られる四季の変化がとくにはっきりしている(②)気候、夏に乾燥し冬に雨が降る(③)気候、フランス北部やイギリスに見られる(④)気候がある。ヨーロッパは、暖流の(⑤)海流と(⑥)風の影響で緯度が高い割に温暖である。(①)の雨温図は(⑦)のようになる。
- (4) Dは①(熱帯/乾燥帯/温帯/冷帯/寒帯)である。1年中、ほとんど雨が降らない(②)気候と、わずかに雨が降り、草原が広がる(③)気候に分けられる。雨温図は(④)のようになる。
- (5) Eは①(熱帯/乾燥帯/温帯/冷帯/寒帯)である。(①)をさらに区分すると、赤道直下の1年中高温多雨で密林が広がる(②)気候と、雨季と乾季があってまばらな樹木と草原が広がる(③)気候がある。雨温図は(④)のようになる。

【解答欄】

(1)①	②	③	④
(2)①	②	③	(3)①
②	③	④	⑤
⑥	⑦	(4)①	②
③	④	(5)①	②
③	④		

【解答】(1)① 寒帯 ② 氷雪^{ひょうせつ} ③ ツンドラ ④ エ (2)① 冷帯 ② タイガ ③ ア (3)
 ① 温帯 ② 温帯湿潤^{おんたいしつじゆん}(温暖湿潤^{おんだん}) ③ 地中海性^{ちちゆうかいせい} ④ 西岸海洋性^{せいがんかいようせい} ⑤ 北大西洋^{きたたいせいよう} ⑥
 偏西^{へんせい} ⑦ オ (4)① 乾燥帯 ② 砂漠^{さぼく} ③ ステップ ④ ウ (5)① 熱帯 ② 熱帯雨林^{ねったいうりん}
 ③ サバナ ④ イ

【】世界各地の人々の生活と環境

[要点]

(寒帯のくらし)

カナダ北部には、イヌイットとよばれる人々がいる。夏はあざらしの皮でつくったテントを建ててカリブーの狩りをおこない、冬は雪を固めて積み上げたイグルーに住み、あざらしの狩りをおこなっていた。移動用には犬ぞりを使ってきたが、現在ではスノーモービルを使う人も増えている。北極に近いので、夏には、日が沈まない白夜が見られる。
(冷帯のくらし)

シベリアではタイガとよばれる針葉樹林帯が広がっており、その下には、1年じゅう凍ったままの永久凍土がある。住居は、丸太を組み合わせたログハウス(二重窓)が多い。中層アパートには、冬の暖房熱で永久凍土がとけるのを防ぐために高床式になっているものがある。夏に野菜を作ったり、日光浴を楽しんだりするための小屋をダーチャという。

(温帯のくらし)

イタリアは温帯の中の地中海性気候で、1年を通して温暖である。夏に暑くて乾燥する気候は、オリーブ、ぶどう(ワインの原料)、トマトなどの果樹の栽培に適する。比較的降水量が多い冬に小麦を栽培する。住居のかべは石で作られていることが多い。

(乾燥帯のくらし)

サハラ砂漠では、水がわき出るオアシス以外では樹木は育たない。サハラ砂漠の南のサヘルでは、草原を焼きその灰を肥料とする焼畑農業や、乾燥に強い羊などの遊牧が行われている。近年、過剰放牧や過剰耕作により大地が不毛の土地になる砂漠化が進行している。住居の材料としては日干しれんがが使われている。

(熱帯のくらし)

フィジーは南太平洋にある熱帯の島国で、さとうきびやココヤシなどがつくられている。ココヤシの実からつくるコプラ(食料油や石けんの原料)は重要な輸出品である。また、漁業もさかんで、日本にまぐろを輸出している。周辺の海底には美しいさんご礁がある。また、海岸近くにはマングローブという樹林が広がっている。豊かな自然を生かした観光業がさかんである。

(高地のくらし)

アンデス山脈の中央部にあるペルーの気候は高山気候で、年間の気温の変化は小さい。昼は暖かく夜は大変冷え込む。標高2000~3000mの所でとうもろこしを、それより高い所でじゃがいもを作っている。4000m以上の所は寒くて作物が育たないので、リャマ(荷物の運搬)やアルパカ(毛をポンチョなどの材料として使う)の放牧を行っている。高地では木が少ないため、住宅は主に石や日干しれんがで作られている。

[要点確認]

(寒帯のくらし)

カナダ北部には、()とよばれる人々がいる。夏はあざらしの皮でつくったテントを建てて()の狩りをおこない、冬は雪を固めて積み上げた()に住み、あざらしの狩りをおこなっていた。移動用には()ぞりを使ってきたが、現在では()を使う人も増えている。北極に近いので、夏には、日が沈まない()が見られる。

(冷帯のくらし)

シベリアでは()とよばれる^{しんようじゅりんたい}針葉樹林帯が広がっており、その下には、1年じゅう凍ったままの()^{とうど}凍土がある。住居は、丸太を組み合わせた()()窓が多い。中層アパートには、冬の暖房熱で()凍土がとけるのを防ぐために()式になっているものがある。夏に野菜を作ったり、日光浴を楽しんだりするための小屋を()という。

(温帯のくらし)

イタリアは^{おんたい}温帯の中の()気候で、1年を通して温暖である。夏に暑くて()する気候は、(), ()^{かじゅ}(ワインの原料), トマトなどの果樹の栽培に適する。比較的降水量が多い冬に()を栽培する。住居のかべは()で作られていることが多い。

(乾燥帯のくらし)

サハラ^{さばく}砂漠では、水がわき出る()以外では^{じゅもく}樹木は育たない。サハラ砂漠の南の()では、草原を焼きその灰を肥料とする()^{ひりょう}農業や、乾燥に強い羊などの()^{かじゅ}牧が行われている。近年、^{かじょうほうぼく}過剰放牧や^{こうさく}過剰耕作により大地が^{ふもつ}不毛の土地になる()化が進行している。住居の材料としては()が使われている。

(熱帯のくらし)

フィジーは南太平洋にある()帯の島国で、さとうきびや()やしなどがつくられている。()やしの実からつくる()^{うんぼん}(食料油や石けんの原料)は重要な輸出品である。また、漁業もさかんで、日本に()を輸出している。周辺の海底には美しい()がある。また、海岸近くには()という樹林が広がっている。豊かな自然を生かした()業がさかんである。

(高地のくらし)

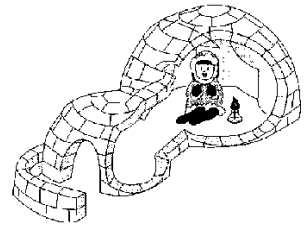
()山脈の中央部にあるペルーの気候は()気候で、年間の気温の変化は()い。昼は暖かく夜は大変冷え込む。標高 2000~3000mの所で()を、それより高い所で()を作っている。4000m以上の所は寒くて作物が育たないので、()^{うんぼん}(荷物の運搬)や()^{ほうぼく}(毛をポンチョなどの材料として使う)の放牧を行っている。高地では木が少ないため、住宅は主に石や()れんがで作られている。

[寒帯のくらし]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 北極海に面したカナダ北部の気候帯は何か。
- (2) 北極に近いカナダ北部では、夏には日が沈まない現象が見られるが、これを何というか。
- (3) カナダ北部に住み、狩猟しゅりょうや漁業で生活してきた北アメリカの先住民を何というか。
- (4) (3)の人々は、冬になると氷の上に雪を固めて積み上げた右図のような住居を作って住む。これを何というか。
- (5) (3)の人々が狩る野生のトナカイを何というか。
- (6) カナダ政府は 1950 年代以降、(3)の定住化をすすめている。狩りのための移動の手段も、かつては犬ぞりを使っていたが、現在では()も使われるようになった。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	(6)		

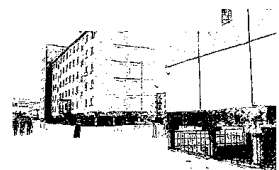
[解答](1) 寒帯かんたい (2) 白夜びやくや (3) イヌイット (4) イグルー (5) カリブー (6) スノーモービル

[冷帯のくらし]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) ロシアの中央部から東部に広がる地域を何というか。
- (2) (1)の気候帯は何か。
- (3) (1)に広がる針葉樹の森林をカタカナで何というか。
- (4) (3)の下には1年じゅう凍ったままの土がある。このような土を何というか。
- (5) (1)に住む人々の住居は、丸太を組み合わせた(①)が多く、窓は(②)窓になっている。都市部にある中層アパートには、冬の暖房熱で(4)がとけて土地がしずみ建物が傾くのを防ぐために、右図のように(③)式になっているものがある。



(6) (1)の人たちが夏に野菜を作ったり、日光浴を楽しんだりするために使用する小屋を何というか。

【解答欄】

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)①	②	③	(6)

【解答】(1) シベリア (2) 冷帯(亜寒帯) (3) タイガ (4) 永久凍土 (5)① ログハウス
② 二重 ③ 高床 (6) ダーチャ

【温帯のくらし】

【問題】

次の各問いに答えよ。

- (1) 地中海に面したイタリアは(①)の中の(②)気候である。イタリア中部は、日本の(③)地方と同じくらいの緯度にあるが、1年を通して温暖である。④(夏／冬)は乾燥するが、⑤(夏／冬)は比較的雨がふり温暖である。
- (2) イタリアで夏に栽培される①ワインの原料となる作物、②料理用のオイルの原料となる作物は何か。
- (3) イタリアで、比較的降水量が多い冬に作られる農作物は何か。
- (4) イタリアでは、住居のかべは何で作られていることが多いか。

【解答欄】

(1)①	②	③	④
⑤	(2)①	②	(3)
(4)			

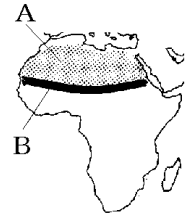
【解答】(1)① 温帯 ② 地中海性 ③ 北海道 ④ 夏 ⑤ 冬 (2)① ぶどう ② オリーブ (3) 小麦 (4) 石

[乾燥帯のくらし]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図Aに広がる世界最大の砂漠^{さばく}は何か。
- (2) Aの南に広がるBは何と呼ばれるか。
- (3) AやBの帯は何という気候帯に属するか。
- (4) Aの砂漠でも地下水がわき出てなつめやしや小麦などが栽培できる場所がある。このような場所を何というか。
- (5) Bのステップ気候の草原では羊ややぎなどの乾燥に強い家畜を移動しながら飼う農業も行われている。これを何というか。
- (6) Bでは、少ない雨を利用し、草原を焼きその灰^{ひりょう}を肥料とする農業も行われている。このような農業を何というか。
- (7) ブルキナファソでは、(①)設備^{せつび}の整備^{せいび}によって、とうもろこしや(②)が主食になった。
- (8) Bでは、地球規模での気候変動に加え、人口増加にともなう家畜^{かちく}の過剰放牧^{かじょうほうぼく}、過剰耕作^{こうきく}などにより、大地が不毛^{ふもう}の土地になる現象が起こっている。これを何というか。
- (9) Bなどの乾燥帯では樹木が育たないため、住居の材料として木材を使うことはできない。泥をかためて乾燥させて作った何が使われているか。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	(6)	(7)①	②
(8)	(9)		

[解答](1) サハラ砂漠 (2) サヘル (3) 乾燥帯^{かんそうたい} (4) オアシス (5) 遊牧^{ゆうぼく} (6) 焼畑農業^{やきはた}
 (7)① かんがい ② 米 (8) 砂漠化 (9) 日干しれんが

[熱帯のくらし]

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 赤道直下の1年を通して気温が高く季節の変化がほとんどない気候帯は何か。
- (2) (1)にあるうっそうとした森林を何というか。
- (3) (1)の気候帯にあるフィジーは1年じゅう気温が高いため農作物の生育がはやく、さとうきびや(①)やしなどがつくられている。(①)やしの実からつくる(②)(食料油や石けんの原料)は重要な輸出品である。また、まわりが海に囲まれているので、漁業もさかんで、日本に(③)を輸出している。
- (4) フィジーの周辺の海底には美しい(①)がある。また、海岸近くには(②)という樹林が広がっている。豊かな自然を生かした(③)業がさかんである。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)①	②
③	(4)①	②	③

[解答](1) 熱帯 (2) 熱帯雨林 (3)① ココ ② コプラ ③ まぐろ (4)① さんご礁
② マングローブ ③ 観光

[問題]

次の文の①～⑤に適語を入れよ。

ツバルの気候は(①)帯で、住居は(②)式で壁がなく、屋根は木の葉を重ねてつくられている。これは、(③)通しを良くして(④)や湿気しっけがこもらないようにするためである。近年では外国からの輸入製品や文化が入り、コンクリートの家も増えたりしているが、プラスチックなど燃やせない(⑤)が増えていることが問題となっている。

[解答欄]

①	②	③	④
⑤			

[解答]① 熱 ② 高床たかゆか ③ 風 ④ 熱 ⑤ ごみ

[高地のくらし]

[問題]

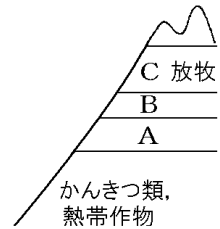
次の各問いに答えよ。

- (1) 南アメリカにあるペルーは何という山脈の中央部に位置しているか。
 (2) 標高の高いペルー中部の気候は(①)気候で、年間の気温の変化は②(大きい／小さい)。また、昼は暖かく、夜は③(大変冷え込む／あまり変化がない)。

- (3) 右図はペルー中部の(1)の山脈の土地利用を示したものである。
 A, B で栽培されている作物を次の[]からそれぞれ選べ。

[バナナ ジャガイモ 米 とうもろこし]

- (4) Cでは寒くて作物が育たないので、(①)(荷物の運搬)や
 (②)(毛をポンチョなどの材料として使う)の放牧を行っている。



- (5) 住宅は主に石や何で作られているか。

[解答欄]

(1)	(2)①	②	③
(3)A	B	(4)①	②
(5)			

[解答](1) アンデス山脈 (2)① 高山 ② 小さい ③ 大変冷え込む (3)A とうもろこし B ジャガイモ (4)① リヤマ ② アルパカ (5) 日干しれんが

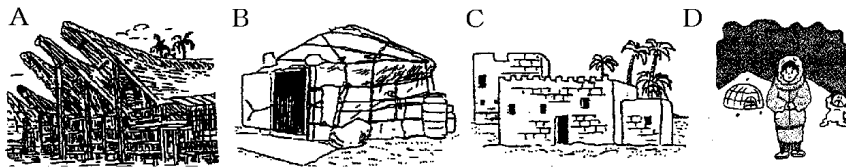
[世界の住居など]

[問題]

次の各説明にあてはまる地域を地図の①～⑤から、住居を下図のA～Dからそれぞれ1つずつ選べ。また、それぞれの気候帯を答えよ。



- (1) 乾燥して森林が少ないため、土や干しれんがで家を作る。外の暑い空気を防ぐために窓を小さくしている。
- (2) 一年中暑くて雨が多いので、床を高くし、風通しをよくしている。
- (3) 丸太づくりの家が多い。狩りのときには厚手の氷のブロックを積み上げて作り、外のきびしい寒さを防いでいる。
- (4) 家畜のえさとなる草を求めて移動するので、組み立て式になっている。



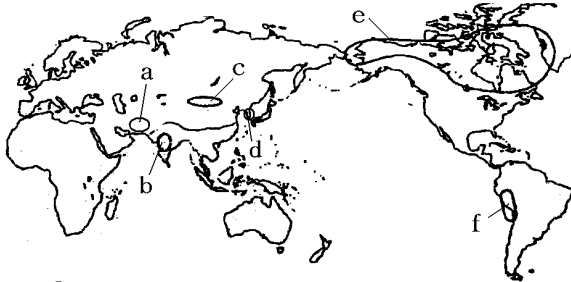
[解答欄]

(1)	(2)	(3)
(4)		

[解答](1) ⑤, C, 乾燥帯 (2) ③, A, 熱帯 (3) ①, D, 寒帯 (4) ④, B, 乾燥帯

[問題]

次のア～オの服は地図中の a～d のどの地域で見られるか。それぞれ 1 つずつ選び、記号で答えよ。



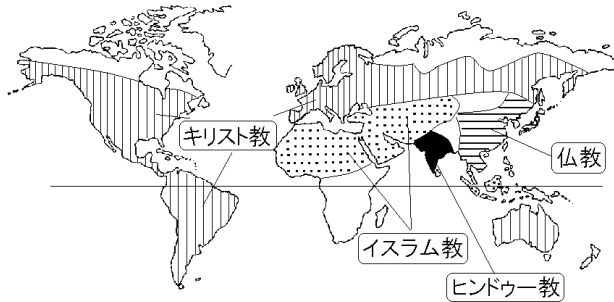
[解答欄]

ア	イ	ウ	エ
オ			

[解答]ア b イ d ウ a エ e オ f

【】世界の宗教

[要点]



・仏教はシャカが開いた宗教で、僧侶が信者に対し救済の道を説き、厳しい修行を行う。
・キリスト教はイエスが開いた宗教で、教典は聖書である。キリスト教は、カトリック(ヨーロッパ南部など)、プロテスタント(ヨーロッパ北部など)、正教会(ロシアなど)の3つに分かれている。信者は日曜日に教会に礼拝に行く。

・イスラム教は7世紀にムハンマドがはじめた。アラーを絶対神とし教典はコーランである。1日5回、メッカのカーバ神殿に向かって礼拝する。寺院はモスクという豚肉を食べたり、酒を飲んだりすることは禁じられている。また、ラマダンという断食月がある。

・ヒンドゥー教はインドの国民的宗教で、ガンジス川を聖なる川として、巡礼者はその川で沐浴をして身を清める。牛を神の使いと考え、牛肉を食べない。

[要点確認]

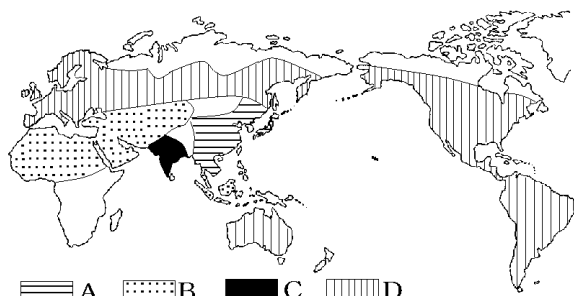
・仏教は()が開いた宗教で、僧侶が信者に対し救済の道を説き、厳しい修行を行う。
・キリスト教は()が開いた宗教で、教典は()である。キリスト教は、()(ヨーロッパ南部など)、()(ヨーロッパ北部など)、()会(ロシアなど)の3つに分かれている。信者は()曜日に教会に礼拝に行く。

・イスラム教は7世紀に()がはじめた。()を絶対神とし教典は()である。1日5回、()のカーバ神殿に向かって礼拝する。寺院は()という。()肉を食べたり、()を飲んだりすることは禁じられている。また、()という断食月がある。

・ヒンドゥー教はインドの国民的宗教で、()川を聖なる川として、巡礼者はその川で沐浴をして身を清める。牛を神の使いと考え、()肉を食べない。

[問題]

次の各問いに答えよ。



- (1) 地図に示されたA～Dの地域で信仰されている宗教の名前を答えよ。
 (2) (1)のうち世界の三大宗教ではないのは何教か。

[解答欄]

(1)A	B	C	D
(2)			

[解答](1)A 仏教 B イスラム教 C ヒンドゥー教 D キリスト教 (2) ヒンドゥー教

[問題]

次の各文の()に適語を入れよ。

- (1) イスラム教は(①)を唯一の絶対神とし、教典の(②)に書かれた戒律を守る宗教で、7世紀に(③)がはじめた。金曜日に(④)という寺院に礼拝に行く。また、1日5回、(⑤)のカーバ神殿に向かって礼拝をする。イスラム教では、(⑥)肉を食べたり、(⑦)を飲んだりすることは禁じられている。また、(⑧)という断食月がある。
- (2) キリスト教は(①)が開いた宗教で、教典は(②)である。キリスト教は、南ヨーロッパを中心とした地域に広がる(③)、ヨーロッパ北部やアメリカ合衆国などに広がる(④)、ロシアやギリシャなどに広がる正教会の3つが主流となっている。信者は(⑤)曜日に教会に礼拝に行く。
- (3) 仏教は()が開いた宗教で、僧侶が信者に対し救済の道を説き、厳しい修行を行う。
- (4) ヒンドゥー教はインドの国民的宗教で、(①)川を聖なる川として、巡礼者はその川で沐浴をして身を清める。(②)を神の使いと考え、(2)肉を食べない。

【解答欄】

(1)①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
(2)①	②	③	④
⑤	(3)	(4)①	②

【解答】(1)① アラー(アッラー) ② コーラン ③ ムハンマド(マホメット) ④ モスク
 ⑤ メッカ ⑥ 豚 ⑦ 酒 ⑧ ラマダン (2)① イエス ② 聖書 ③ カトリック ④
 プロテスタント ⑤ 日 (3) シャカ (4)① ガンジス ② 牛

[印刷／他のPDFファイルについて]

※ このファイルは、FdText 社会(9,600 円)の一部を PDF 形式に変換したサンプルで、印刷はできないようになっています。製品版の FdText 社会は Word の文書ファイルで、印刷・編集を自由に行うことができます。

※ FdText(英語・数学・社会・理科・国語)全分野のPDFファイル，および製品版の購入方法は<http://www.fdtype.com/txt/> に掲載しております。

※ 弊社は、FdText のほかに FdData 中間期末過去問(数学・理科・社会)(各 18,900 円)を販売しております。PDF 形式のサンプル(全内容)は、

<http://www.fdtype.com/dat/> に掲載しております。

※ [FdData 無料閲覧ソフト(RunFdData)]を、Windows のデスクトップ上にインストールすれば、FdData 中間期末の全 PDF ファイルを自由に閲覧できます。次のリンクを左クリックするとインストールが開始されます。

【 <http://fddata.deci.jp/lnk/instRunFdDataWDs.exe> 】

※ダイアログが表示されたら、【実行】ボタンを左クリックしてください。インストール中、いくつかの警告が出ますが、[実行][許可する][次へ]等を選択します。

【Fd教材開発】 (092) 404-2266

<http://www.fdtype.com/dat/>