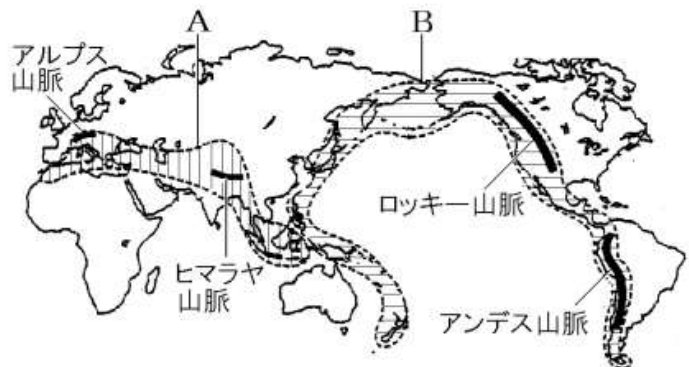


1

次の文章中の①，②に適語を入れよ。

世界の地形は高くてけわしい山々が連なる造山帯と，地盤の変動が少なく，長い間の風化や侵食によってできた安定大陸に分けられる。右図の A は(①)造山帯で，B は(②)造山帯である。造山帯付近では，火山の噴火や地震による災害が起こる。その一方で，温泉などの観光資源，発電に利用される地熱に恵まれている。



【解答欄】

①	②
---	---

2

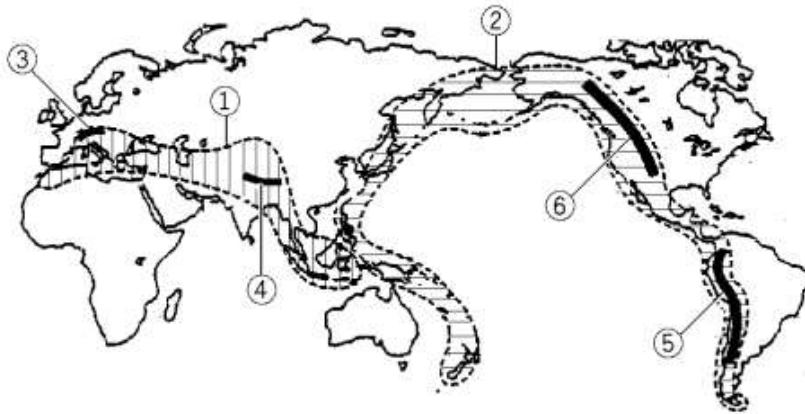
次の文章中の①～④に適語を入れよ。

世界には，高くてけわしい2つの大きな造山帯がある。その1つは，太平洋をとりまく造山帯で，アンデス山脈・ロッキー山脈・フィリピン諸島と続く(①)造山帯である。日本列島もこの造山帯の一部である。もう1つは，ユーラシア大陸の南部に東西に連なる(②)造山帯である。ともに，地盤が不安定で，(③)の噴火や(④)による災害の多い地帯になっている。

【解答欄】

①	②	③
④		

次の各問いに答えよ。



(1) 上の世界地図で、①、②の造山帯、③～⑥の山脈の名前を書け。

(2) 造山帯で多く見られる自然災害を次の[]から2つ選べ。

[台風 土砂崩れ 地震 竜巻 火山の噴火]

【解答欄】

(1)①	②	③
④	⑤	⑥
(2)		

次の各問いに答えよ。

(1) 日本が含まれる造山帯の名前を書け。

(2) (1)の造山帯に属する山脈を、次から2つ選べ。

[アルプス山脈 ロッキー山脈 ウラル山脈 アンデス山脈 ヒマラヤ山脈]

(3) 世界の大陸の多くの地域は、日本とはちがいで地震や火山の活動がほとんど起きない。このような大陸を何というか。

【解答欄】

(1)	(2)
(3)	

5

次の各問いに答えよ。

- (1) 世界には、地震の震源や火山が帯のように連なって分布する場所がある。このような場所を何というか。
- (2) (1)の場所では地震や火山の噴火による災害の心配もあるが、人間に“恵み”ももたらす。その例を1つ書け。
- (3) 次の文章中の①、②に適語を入れよ。

世界の大陸の多くの地域は、(1)の場所とはちがいで地震や火山の活動がほとんど起きない。このようなところを(①)大陸という。(①)大陸では、数億年以上にわたって山脈を造るような地盤の変動は少なく、長い間の風化や(②)で地形は平坦になっている。

【解答欄】

(1)	(2)	(3)①
②		

6

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

日本列島は、陸地のおよそ4分の3が山地と丘陵地からなっている。本州の中央部には、飛驒山脈、木曾山脈、赤石山脈があり、3000メートル前後の山がそびえ、(①)アルプスとよばれている。その東側のXは、新潟県糸魚川市と静岡県静岡市を結ぶ(②)というみぞ状の地形である。(①)アルプスから(②)までの地域を境にして、東側では山脈や山地は南北方向に、西側では東西方向にのびている。



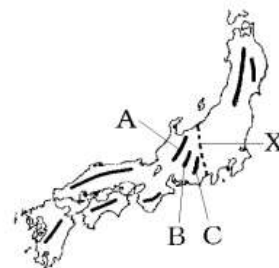
【解答欄】

①	②
---	---

7

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図のA, B, Cの山脈の名前を答えよ。
- (2) 右図のA, B, Cの3つの山脈を、ヨーロッパのある山脈にたとえて、あわせて何と呼んでいるか。
- (3) 右図のXは、みぞ状の地形の西側部分を示している。この地形の名前を答えよ。



【解答欄】

(1)A	B	C
(2)	(3)	

8

右の地図を見て、次の各問いに答えよ。

- (1) 日本アルプスと呼ばれる3つの山脈を北から順に書け。
- (2) 日本を東西に分けるフォッサマグナを地図中のア～エから選べ。
- (3) 日本アルプスからフォッサマグナまでの地域を境にして、山脈や山地は、東側では①(東西/南北)方向に、西側では②(東西/南北)方向にのびている。①、②の()内より適語を選べ。



【解答欄】

(1)	(2)
(3)①	②

9

次の文章の下線部が正しい場合は「○」を、正しくない場合は正しい答えを書け。

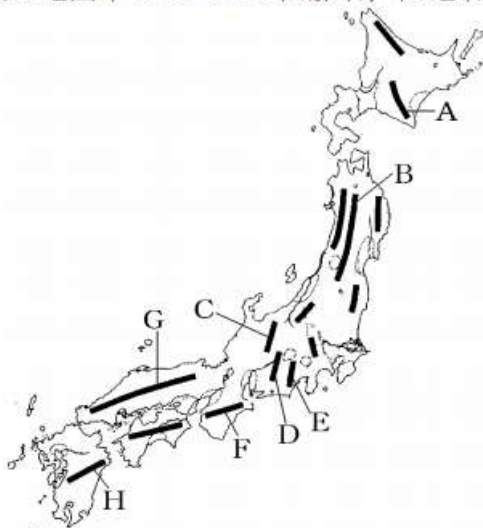
- ① 日本列島は、陸地のおよそ 4分の1 が山地と丘陵からなっている。
- ② 本州の中央部には、日本ヒマラヤとよばれる標高 3000m 前後の山々が連なっている。
- ③ 日本列島の地形は、本州中央部で南北にのびる ハザードマップ を境にして東西に分けられる。

【解答欄】

①	②	③
---	---	---

10

次の地図中の A～H の山脈名、山地名を答えよ。

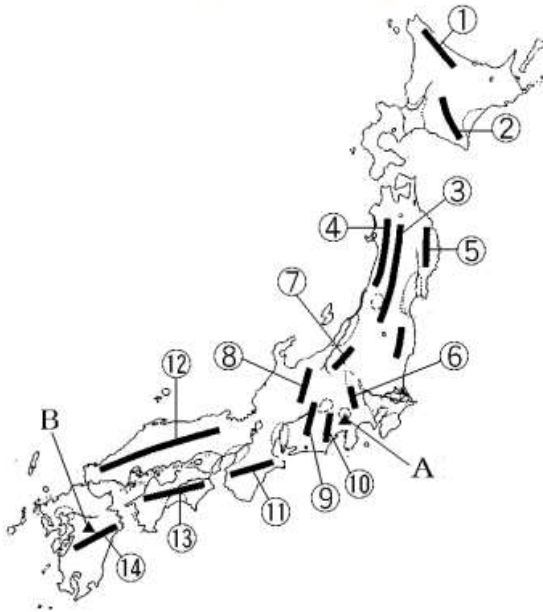


【解答欄】

A	B	C	D
E	F	G	H

11

次の図の①～⑭の山地・山脈・高地名，A，Bの火山名を書け。



【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭	A	B

12

三陸海岸南部や志摩半島や若狭湾には，海岸線が複雑な(X)海岸が見られる。(X)海岸の湾内は波が静かなので，魚の養殖場として利用されることもある。しかし，津波が押し寄せてきた場合，入り江がせまくなるにつれて波の高さが高くなるので被害が大きくなる。海岸には，(X)海岸のほかに，岩石海岸や砂浜海岸がある。文中の X に適語を入れよ。

【解答欄】



13

次の文章中の①～⑥に適語を入れよ。

右図 A の(①)海岸南部, B の(②)湾, C の(③)半島には, 海岸線が複雑な(④)海岸が見られる。(④)海岸では湾の水深が深いので船が入りやすく入り江の奥は天然の漁港になる。また, 湾内は波が静かなので, 魚の(⑤)場として利用されることもある。しかし, 地震のときには(⑥)の被害を受けやすい。



[解答欄]

①	②	③	④
⑤	⑥		

14

岩手県の三陸海岸や三重県の志摩半島のリアス海岸では養殖がさかんである。その理由を「湾内」「波」の語句を用いて簡潔に説明せよ。

[解答欄]

15

次の各問いに答えよ。

- (1) 三陸海岸の南半分などに見られる出入りの多い海岸を何というか。
- (2) 岩場ががけのように切り立った海岸を何というか。
- (3) 出入りの少ない, 砂の多い海岸を何というか。
- (4) (3)の中には, 鳥取市の日本海海岸に広がるような, 風によって運ばれた砂が堆積してできた地形が発達している所もある。これを何というか。漢字 2 字で答えよ。

[解答欄]

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

16

次の文の①, ②に適語を入れよ。

右図のように, 日本列島は, 太平洋, 日本海, オホーツク海, 東シナ海に囲まれている。右図の P の には, 深さおよそ 200m までの平たんな(①)が見られる。また, 右図の Q の位置には, 水深 8000m をこえるみぞ状の海底の地形である(②)がある。



[解答欄]

①	②
---	---

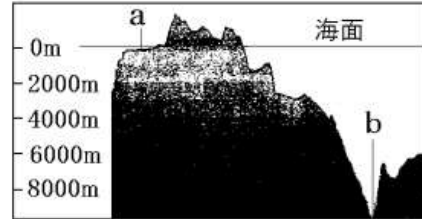
17

右の図は日本列島周辺の海底地形の断面図である。

次の各問いに答えよ。

- (1) 図の a, b の部分をそれぞれ何というか。
- (2) 図中の a のような地形の割合が最も高い日本近海の海洋を次の[]から1つ選べ。

[東シナ海 太平洋 日本海 オホーツク海]

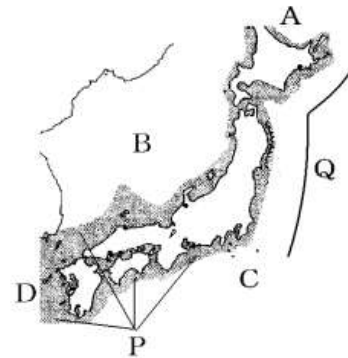


[解答欄]

(1)a	b	(2)
------	---	-----

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中の P では深さおよそ 200m までの平坦な海底が広がっている。これを何というか。
- (2) 右図の Q には水深 8000m をこえるみぞ状の海底の地形がある。これを何というか。
- (3) 右図の A~D は日本を取り囲む海である。それぞれの名称を書け。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)A	B
C	D		

18

次の地図中の P, Q の海流の名前を答えよ。



[解答欄]

P	Q
---	---

19

次の文章中の①～④に適語を入れよ。

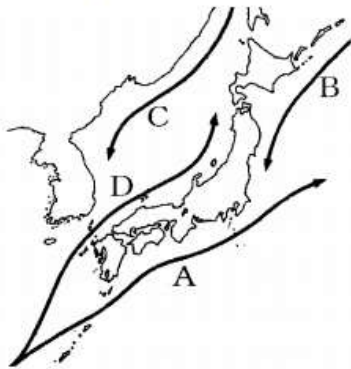
東日本の太平洋沖は、赤道付近から北上してくる暖流の(①)と千島列島から南下してくる寒流の(②)がぶつかる(③)となっており、豊かな漁場となっている。日本海には(①)から分かれた暖流の(④)が流れこみ、日本列島に沿って北上している。

【解答欄】

①	②	③	④
---	---	---	---

20

次の各問いに答えよ。



(1) 地図中のA～Dの海流名を答えよ。また、暖流か寒流かも答えよ。

(2) 暖流のAと寒流のBのぶつかる場所はよい漁場になっている。この場所を何というか。漢字2字で答えよ。

【解答欄】

(1)A	B	C
D	(2)	

21

次の文の①、②の()からそれぞれ適語を選べ。

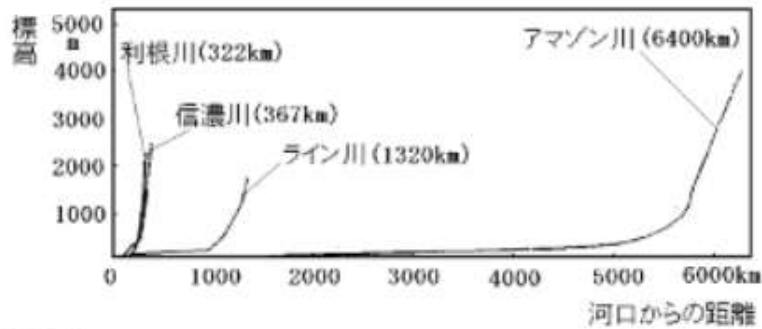
大陸を流れる大きな川と比べると、日本の川は長さが①(長く／短く)、流れは②(急／ゆるやか)である。流域面積はせまい。季節によって水量の変化が大きい。

【解答欄】

①	②
---	---

22

次の図を参考にして、世界の川と比較したときの日本の川の特徴を、「長さ」「流れ」という語句を使って説明せよ。



[解答欄]

--

23

世界の川と比較した日本の川の特徴を長さ、流れ、流域面積に注目して説明せよ。

[解答欄]

--

24

右図は日本の代表的な河川である。この中で、Aは越後平野を流れる長さが日本一の(①)川で、Bは関東平野を流れる流域面積が日本一の(②)川である。ちなみに、世界で一番長い川はナイル川で、流域面積が一番大きいのはアマゾン川である。

文中の①、②に適語を入れよ。

[解答欄]

①	②
---	---



25

次の各問いに答えよ。

(1) 越後平野にそそぐ、日本で一番長い川は何か。

(2) 流域面積が日本一の川は何か。

[解答欄]

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

26

次の図の①～⑨の川の名前を書け。



【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨			

27

次の各問いに答えよ。

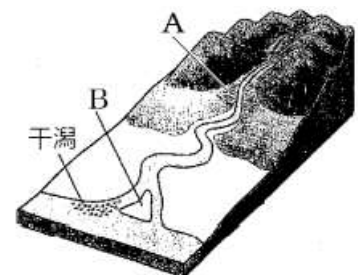
- (1) 世界で一番長い川は何か。
- (2) 世界で一番流域面積が広い川は何か。

【解答欄】

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

28

右の図のAは川が山間部から平野や盆地に出たところに土砂がたまってつくられるおうぎ形の地形である。大きな砂利からできているため、水はけがよく果樹園に適している。Bは川が海や大きな湖へ流れ込むところに、細かい土砂が堆積してできる地形で、水が得やすいため水田として利用される。A、Bの地形名を書け。



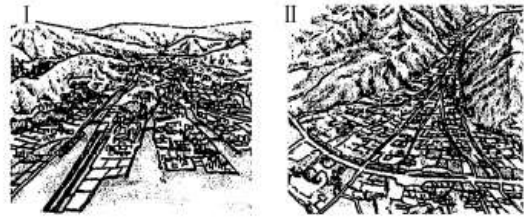
【解答欄】

A	B
---	---

29

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の I, II の図の地形をそれぞれ何と
うか。
- (2) 右の I, II の図の説明としてあてはまる
ものを次のア～エからそれぞれ 1 つずつ
選び, 記号で答えよ。



- ア 川が山地から平地に出るところに, 運ばれてきた土砂がたまってできた地形
イ 山地のうち, 特によくいくつかの山の尾根が線状に連なった地形
ウ もともと山地の谷であった部分に海水が入りこんでできた地形
エ 川の河口付近に運ばれてきた土砂がたまってできた地形

- (3) 上の I, II の地形で多く見られる農業の土地利用は何か。それぞれ次の [] から 1 つ
ずつ選べ。

[水田 くわ畑 茶畑 果樹園]

[解答欄]

(1) I	II	(2) I	II
(3) I	II		

30

次の①と②のような土地の利用のしかたが見られるのはどこか。 [] から選べ。

- ① 低地よりも一段高い所に広がる平らな土地で, 水が得にくく水田が作りにくいので,
畑や茶畑に利用されている。
- ② 水はけがよいので, ぶどうなどの果樹園に利用されている。

[高原 扇状地 台地]

[解答欄]

①	②
---	---

31

次の各問いに答えよ。

- (1) 海に面した平らな土地が広がる地形を何と
いうか。
- (2) 周囲が山に囲まれて, その一帯だけが平地になっ
ている所を何と
いうか。

[解答欄]

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

32

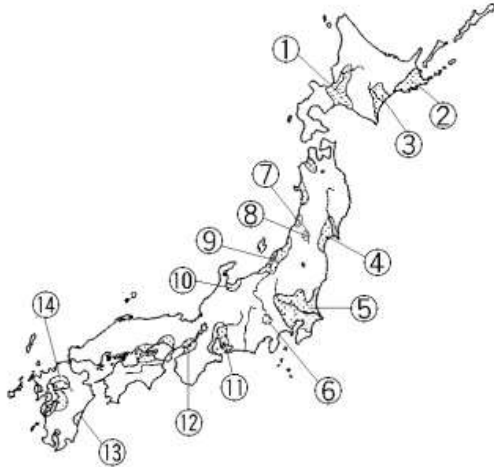
日本で一番面積が広い平野は何か。

【解答欄】

--

33

次の略地図中の①～⑭の平野(台地, 盆地)の名前を答えよ。



【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭		

34

日本の大部分は(①)帯に属しており, 四季の変化がはっきりしている。(①)帯の中でも, 年間を通して降水量の多い(①)帯湿潤気候(温暖湿潤気候)である。ただし, 北海道の気候は(②)帯, 南西諸島の気候は亜熱帯である。文中の①, ②に適語を入れよ。

【解答欄】

①	②
---	---

35

次の文の①～③に適語を入れよ。

日本のほとんどは(①)の気候で(②)の変化がはっきりしている。しかし, 北海道は(①)ではなく, (③)という気候である。また, 沖縄など南西諸島の気候は亜熱帯である。

【解答欄】

①	②	③
---	---	---

36

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道や沖縄などをのぞくと、日本の大部分は温帯に属している。温帯の中でも、特に何という気候区に区分されるか。
- (2) 温帯は何の変化がはっきりしているか。
- (3) 北海道の気候は5つの気候帯の何帯に属するか。
- (4) 沖縄など南西諸島の気候は熱帯に近い温帯である。この気候を何というか。

[解答欄]

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

37

日本列島には、夏と冬で向きが変わる風がふいている。この風を(X)という。冬には、北西の(X)が吹き、暖流の対馬海流が流れる日本海の水蒸気を運んで来て、日本海側の地方に多量の雪や雨を降らせる。夏には南東の(X)によって、熱帯なみのむし暑い日が続く。

[解答欄]



38

次の各問いに答えよ。

- (1) 日本の気候に大きな影響を与えている、季節によって風向きが変わるA、Bの風をまとめて何というか。
- (2) 夏の風向きを示しているのはA、Bのどちらか。

[解答欄]

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



39

次の各問いに答えよ。

- (1) 地図の矢印は、冬に日本列島に吹く風の向きを示している。冬と夏とで風向きが逆になるこの風を何というか。
- (2) (1)の風の影響を受ける日本海側の冬の気候の特色を説明せよ。

[解答欄]

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



40

次の各問いに答えよ。

(1) 日本では冬の季節風は、おもにどの方位からふいてくるか。8方位で答えよ。

(2) 冬に日本海側にたくさんの雪を降らせる原因となる海流は何か。

【解答欄】

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

41

6月から7月にかけて、北海道をのぞいた地域で、くもりや雨の多い日が続く現象を何と
いうか。

【解答欄】

42

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

日本の気候は、大部分が温帯に属している。北海道をのぞく地域では、6～7月ごろの降水量が多い時期である(①)がある。また、夏から秋にかけて、熱帯付近で発生した(②)が日本をおそい、降水量が多い。(②)は、自然災害をもたらすことがある。

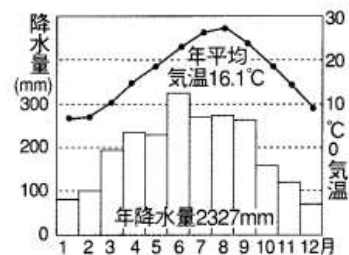
【解答欄】

①	②
---	---

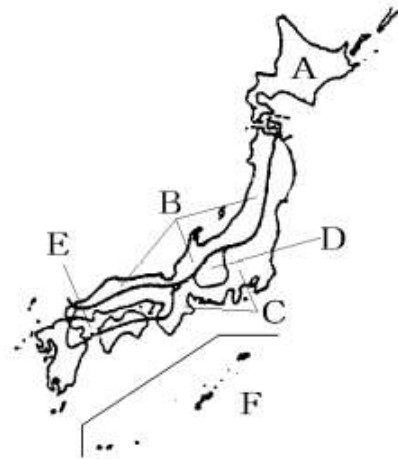
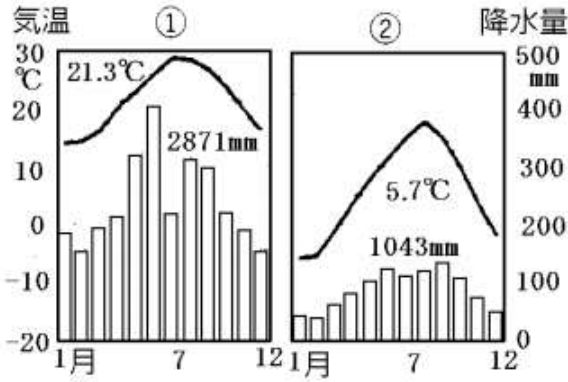
43

右は日本のある地点の雨温図である。5月から9月ごろまで降水量が多いのは、夏の季節風のほかに何が原因か。2つ書け。

【解答欄】



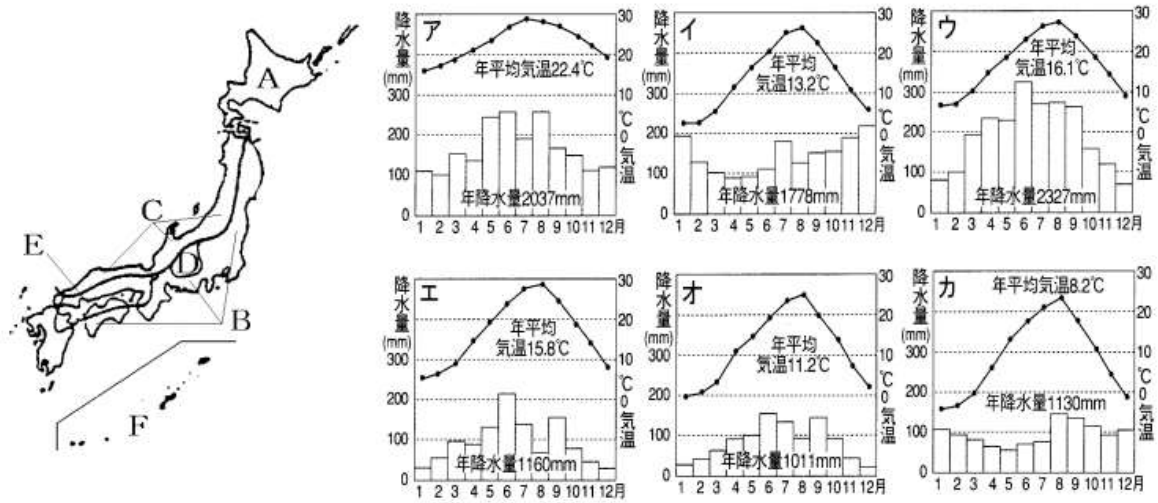
次の①、②の雨温図は、地図の A～F のどの地域のものか。それぞれ選べ。



[解答欄]

①	②
---	---

次の地図の A～F の地域の雨温図をア～カからそれぞれ選び、記号で答えよ。



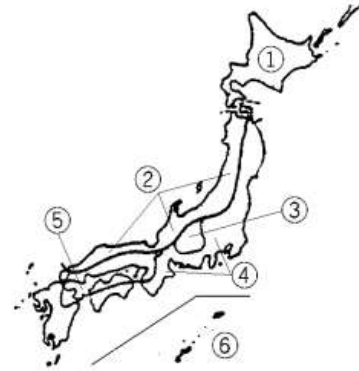
[解答欄]

A	B	C	D
E	F		

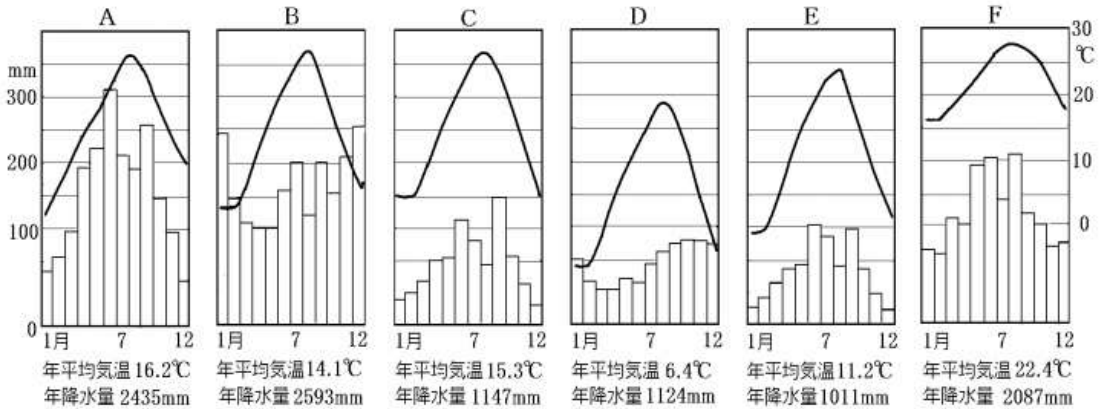
次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中の①～⑥の地域の気候名を次の[]からそれぞれ選べ。

[太平洋側の気候 北海道の気候 瀬戸内の気候
 南西諸島の気候 日本海側の気候
 中央高地の気候]



- (2) 右の地図中の①～⑥の地域の気候の雨温図を次の A～F からそれぞれ選べ。



【解答欄】

(1)①	②	③	
④	⑤	⑥	
(2)①	②	③	④
⑤	⑥		

日本の気候について、次の各問いに答えよ。

図1

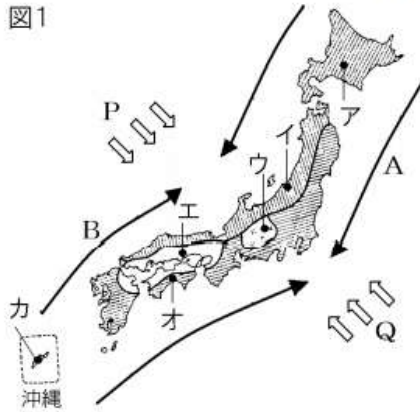
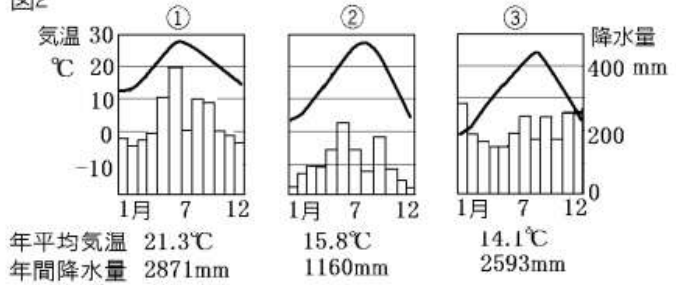


図2



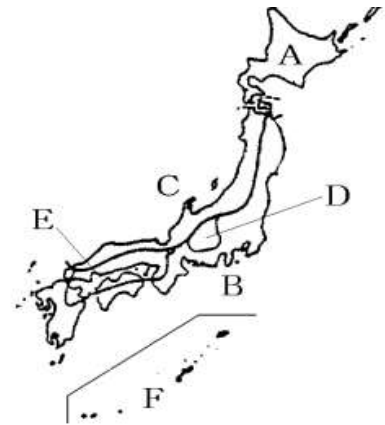
- (1) 図2の雨温図①～③に適する地域を図1のア～カから記号で選べ。
- (2) 図1のA, Bの海流の名称を答えよ。
- (3) 時期によって風向きが変わるP, Qの風を何というか。
- (4) 夏の風を示すのは, P, Qのどちらか。記号で答えよ。

【解答欄】

(1)①	②	③	(2)A
B	(3)	(4)	

次の①～⑥の気候区名と位置(A～F)を答えよ。

- ① 1年中気温が高く降水量も多い亜熱帯の気候である。
- ② 冬に、雨もしくは雪による降水量が多い。
- ③ 夏は気温が高くてむし暑く、冬は晴天が続く。
- ④ 年間の降水量が少なく、冬の寒さが厳しく、冷帯に属する。
- ⑤ 標高が高く、山に囲まれているため年間を通して気温が低く、雨も少ない。
- ⑥ 夏も冬も季節風が2つの山地にさえぎられるため降水量が少ない。ため池が見られる。



【解答欄】

①	②	③
④	⑤	⑥

49

日本列島は環太平洋造山帯の中にあるため地震や火山の噴火が多い。震源が海底の場合、(X)が沿岸部をおそうことがある。2011 年におきた東日本大震災では、三陸海岸南部のリアス海岸に(X)が押し寄せ、大波が急にせまい所におしこめられたようになって高さを増し、沿岸地域に壊滅的な被害をもたらした。また、火山の噴火は溶岩や火山灰を噴出し、火砕流などによる被害をあたえることがある。文中の X に適語を入れよ。

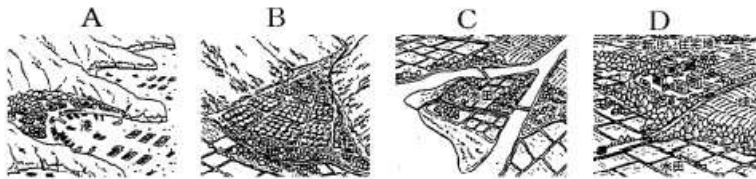
[解答欄]

--

50

次の各問いに答えよ。

- (1) 地震などで大きな波が発生し、沿岸の地域に被害をもたらす災害を何というか。
- (2) 次の A～D の地形の中で、(1)によって大きな被害が出やすいのはどれか。1 つ選べ。



[解答欄]

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

51

造山帯では地下の活動が活発であるため、自然災害がおこりやすい。造山帯でおきやすい自然災害を 2 つあげよ。

[解答欄]

--

52

次の文章中の①～⑤に適語を入れよ。

日本列島は環太平洋造山帯の中にあるため地震や火山の噴火が多い。大地震はゆれによる破壊だけでなく、土砂くずれや地盤の(①)化現象などを起こす。震源が海底の場合、(②)が起こることもある。最近の大きな地震としては、1995 年に関西地方で発生した(③)大震災、2011 年 3 月 11 日に三陸海岸沖でおこった地震による(④)大震災がある。また、火山の噴火は溶岩や火山灰を噴出し、(⑤)流などによる被害をあたえることがある。

[解答欄]

①	②	③	④
⑤			

53

梅雨の時期や台風による集中豪雨は、河川のはんらんによる洪水、山くずれ、土石流などを引き起こす。また、台風するときなどに、強風などによって海水面が異常に高まり、高波をともなって陸地におし上げる(X)などの被害が出たりする。X に適語を入れよ。

【解答欄】

--

54

次の各問いに答えよ。

- (1) 夏から秋にかけて西太平洋の熱帯海域で発生し、災害をもたらす自然現象は何か。
- (2) (1)のときなどに起こる、川が氾濫する現象を何というか。
- (3) (1)や梅雨時の集中豪雨などによって、山腹や川底の石や土砂が、いっきに下流へ押し流される現象を何というか。
- (4) (1)のときなどに起こる、強風などによって海水面が異常に高まり、高波をともなって陸地におし上げる災害を何というか。

【解答欄】

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

55

次の各問いに答えよ。

- (1) 次の①～⑤の災害を何というか。
 - ① 地面が大きくゆれて、家を破壊し、津波や山くずれ、地割れなどを起こす。
 - ② 梅雨や台風にともなう集中豪雨により、川沿いにあたえる大きな災害。
 - ③ 大量の雪が山の斜面をくずれ落ちる災害。
 - ④ 東北日本で夏の低温が原因で農作物が育ちにくくなる被害。
 - ⑤ 西日本で空梅雨などが原因で農作物が受ける被害。
- (2) 自然災害のほかに、手抜き工事や乱開発などで引き起こされる災害を何というか。
- (3) 大気中の炭酸ガスの増加により、世界の平均気温が上昇していることを何というか。

【解答欄】

(1)①	②	③	④
⑤	(2)	(3)	

56

災害が起きたときに、被害が発生しやすい場所や避難場所、持ち物などを地図とともにえがいたものを何というか。

【解答欄】

--

次の文章を読んで、後の各問いに答えよ。

自然災害が多い日本では、いつ自然災害が起こるか分からない。そのため、自らの身を守る対策を日ごろからしておかなければならない。まず災害が起こった際の(①)経路, (①)場所の確認, また, 各市町村が発行している(②)も確認しておく必要がある。そして, いざというときのための③ライフラインの確保は, (①)生活を続けるにあたって, 重要である。

(1) 文章中の①に入る語句を答えよ。

(2) ②は, 各市町村が発行している, 災害が起きた際予想される被害の範囲を示したものである。何というか。

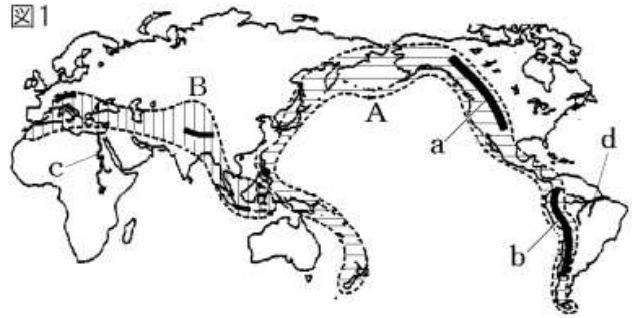
(3) 下線部③のライフラインとは, 水道, 電気, ガスなど, 人間が生きていくのに必要不可欠なもののことであるが, 災害時, これらを持って逃げることは難しい。なので, 非常用持ち出し袋にそれに関連したものをに入れておく必要がある。あなたなら何を入れておくか, 2つ答えよ。

[解答欄]

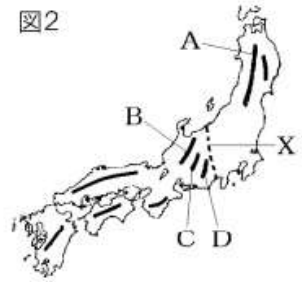
(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

次の各問いに答えよ。

- (1) 図1のA, Bの造山帯の名前を答えよ。
- (2) 造山帯で多く見られる自然災害を次の
[]から2つ選べ。
[台風 土砂崩れ 地震
 竜巻 火山の噴火]
- (3) Aの造山帯に含まれるa, bの山脈名を
 答えよ。



- (4) 世界の大陸の多くの地域は、数億年以上にわたって山脈を造る
 ような地盤の変動は少ない。このような地域を何大陸というか。
- (5) 図1のc, dの川の名前を答えよ。
- (6) 図2のA, B, C, Dの山脈の名前を答えよ。
- (7) 図2のB, C, Dの3つの山脈を、ヨーロッパのある山脈にた
 とえて、あわせて何と呼んでいるか。
- (8) 図2のXは、みぞ状の地形の西側部分を示している。この地形の名前を答えよ。

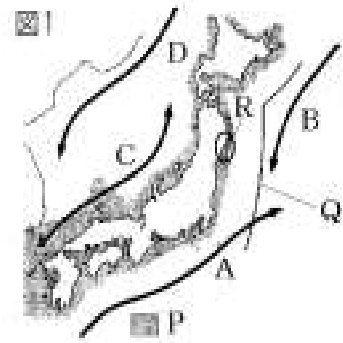


【解答欄】

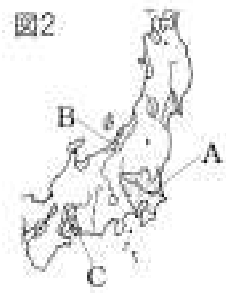
(1)A	B		
(2)	(3)a	b	
(4)	(5)c	d	(6)A
B	C	D	
(7)	(8)		

次の各問いに答えよ。

- (1) 図1のA, B, Cの海流の名前を答えよ。
- (2) 図1のA, B, C, Dのうち、寒流をすべて選べ。
- (3) 図1のAとBがぶつかるところはよい漁場になっている。この場所を何というか。漢字2字で答えよ。
- (4) 図1のPでは深さおよそ200mまでの平たんな海底が広がっている。この地形を何というか。
- (5) 図1のQでは8000mを超える海底が走っている。この地形を何というか。
- (6) 図1のRの三陸海岸の南半分などに見られる出入りの多い海岸を何というか。
- (7) 世界の川と比較した日本の川の特徴を長さ、流れ、流域面積に注目して説明せよ。



- (8) 図2のAの川は流域面積が日本最大である。①Aの川の名前を答えよ。②また、その流域に広がる日本最大の面積をもつ平野の名前を答えよ。
- (9) 図2のBの川は長さが日本最大である。①Bの川の名前を答えよ。②また、その流域に広がる平野の名前を答えよ。
- (10) 図2のCの平野の名前を答えよ。



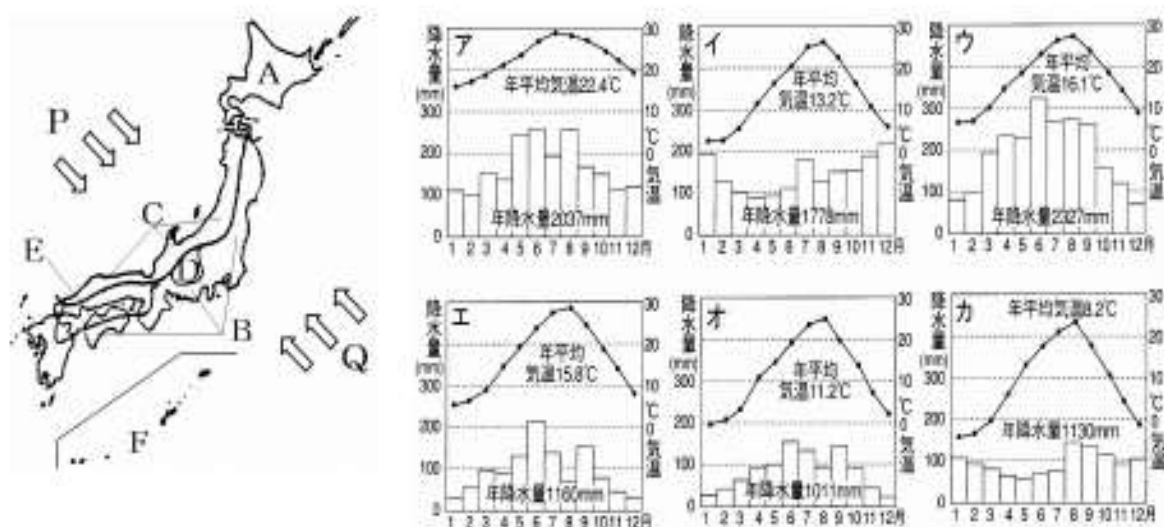
- (11) 川が山地から平地に出るところに、運ばれてきた土砂がたまってできた地形を①何というか。②また、その地形を表すのは図3のA, Bのどちらか。
- (12) 川の河口付近に運ばれてきた土砂がたまってできた地形を何というか。



[解答欄]

(1)A	B	C	(2)
(3)	(4)	(5)	(6)
(7)			
(8)①	②	(9)①	②
(10)	(11)①	②	(12)

日本の気候について、次の各問いに答えよ。



- 日本の気候に大きな影響を与えている、季節によって風向きが変わる P, Q の風をまとめて何というか。
- 冬の風向きを示しているのは P, Q のどちらか。
- 次の①～③は何という気候帯に属するか。【 】からそれぞれ選べ。
① 日本列島の大部分(図の B～E) ② 北海道(図の A) ③ 南西諸島(図の F)
【 熱帯 亜熱帯 乾燥帯 温帯 冷帯 寒帯 】
- 地図の A～F の地域にある都市の雨温図をア～カからそれぞれ選び、記号で答えよ。
- 6～7月に前線が停滞し、雨の降る日が多い時期を何というか。
- 夏から秋に、熱帯で発生した低気圧が日本列島を襲い風水害を起こすが、これを何というか。
- 地震などで大きな波が発生し、沿岸の地域に被害をもたらす災害を何というか。
- 災害が起きたときに、被害が発生しやすい場所や避難場所、持ち物などを地図とともにえがいたものを何というか。

【解答欄】

(1)	(2)	(3)①	②
③	(4)A	B	C
D	E	F	(5)
(6)	(7)	(8)	

61

次の地図記号①～⑥は何を表しているか、【 】からそれぞれ選べ。

- ①  ②  ③  ④  ⑤  ⑥ 

【 寺院 警察署 果樹園 田 工場 郵便局 】

【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥		

【解答】① 工場 ② 郵便局 ③ 田 ④ 寺院 ⑤ 果樹園 ⑥ 警察署

62

次の①～⑧の地図記号は何を表すか。

- ①  ②  ③  ④  ⑤  ⑥  ⑦  ⑧ 

【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧

63

次の①～⑫の地図記号は何を表しているか。

- ①  ②  ③  ④  ⑤  ⑥  ⑦  ⑧ 
 ⑨  ⑩  ⑪  ⑫ 

【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫

64

次の①～⑭の地図記号は何を表しているか。

- ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭

【解答欄】

①		②	③
④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨	⑩	⑪
⑫	⑬	⑭	

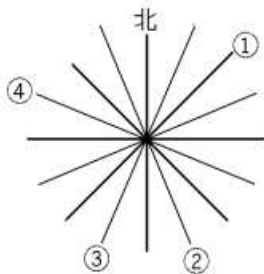
65

地図はふつう、どの方位が上になるようにえがかれているか。

【解答欄】

66

次の16方位の図の①～④にあてはまる方位を答えよ。



【解答欄】

①	②	③	④
---	---	---	---

67

2万5千分の1の地図上において2cmのとき、実際の距離は何mになるか。

【解答欄】

68

次の各問いに答えよ。

- (1) 実際の距離を地図の上に縮めて表した割合のことを、何とよぶか。
- (2) 2万5千分の1の地形図で、地図上の1cmの実際の距離は何kmか。
- (3) 2万5千分の1の地形図で、地図上の10cmの実際の距離は何kmか。
- (4) 5万分の1の地形図で、地図上の10cmの実際の距離は何kmか。

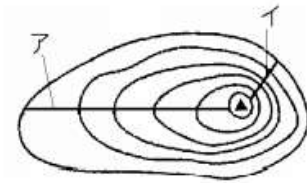
【解答欄】

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

69

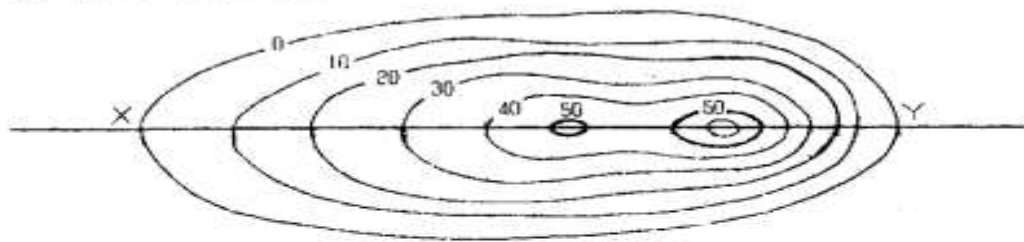
図のア、イの斜面を比べると、傾斜が急なのはどちらか。記号を書け。

【解答欄】

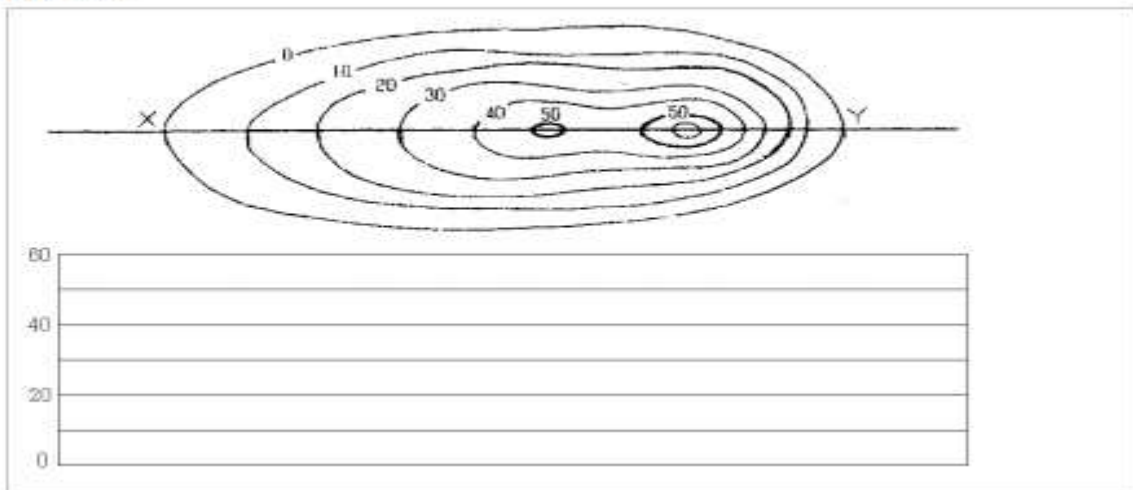


70

次の断面図を作図せよ。



【解答欄】



71

次の各問いに答えよ。

- (1) 地形図に引かれている、海面から見て同じ高さのところを結んだ線のことを何とよぶか。
- (2) (1)の線の間幅がせまいところは、傾斜が急か、ゆるやかか。
- (3) 次の文の文中の①～④にあてはまる数字を答えよ。

2万5千分の1の地形図では(①)m ごとに主曲線が、(②)m ごとに計曲線が引かれている。また、(③)万分の1の地形図では、(④)m ごとに主曲線が、100m ごとに計曲線が引かれている。

【解答欄】

(1)	(2)	(3)①	②
③	④		

72

次の各問いに答えよ。

- (1) 地形図の約束で、海面から同じ高さのところを結んだ線のことを何というか。
- (2) (1)には、太い実線と細い実線がある。どちらが主曲線で、どちらが計曲線か。

【解答欄】

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

73

次の各問いに答えよ。

- (1) 地上のようすを記号や線で表した、もっとも基本的な地図を何というか。
- (2) 上記(1)の地図を発行しているのはどこか。
- (3) 上記(1)の地図で、海面から同じ高さの地点を結んだ線のことを何というか。

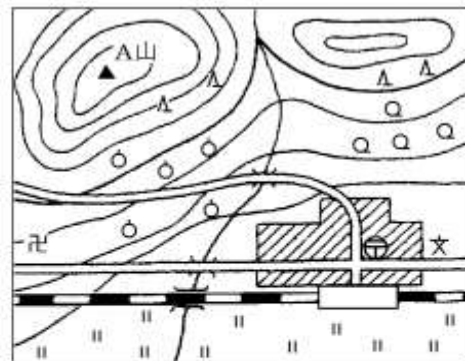
【解答欄】

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

74

右の地形図を見て、次の各問いに答えよ。

- (1) 郵便局からA山を見ると、どの方位にあるか。8方位で答えよ。
- (2) 郵便局から寺院(卍)までは、地図上の長さが3センチメートルであった。実際の距離は何kmか。ただし、この地図は縮尺5万分の1である。
- (3) A山の南側の斜面には何が広がっているか。

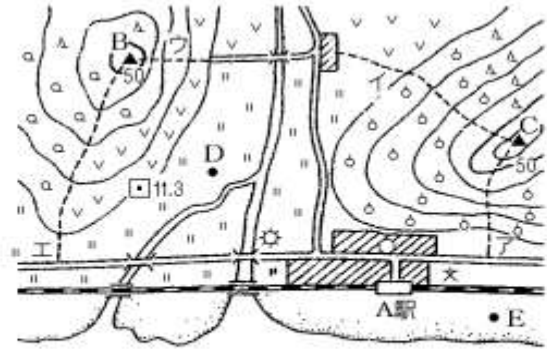


【解答欄】

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

右の地形図をみて、次の各問いに答えよ。

- (1) A 駅からみて、B 山の山頂はどの方位にあたるか。8 方位で答えよ。
- (2) この地形図の縮尺は何分の 1 か。
- (3) D 地点から E 地点までは、地形図上で 4cm ある。実際の距離は何 m か。

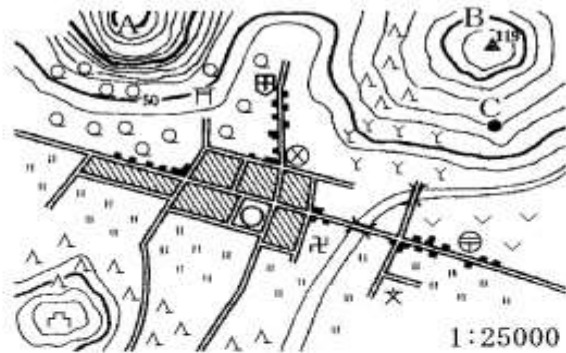


[解答欄]

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

右の地形図を見て各問いに答えよ。

- (1) 地図中にみられる次の①～③の地図記号は何を表しているか。
① ⊕ ② △ ③ ||
- (2) 地形図の警察署からみて神社はどの方位にあるか。8 方位で答えよ。
- (3) 地図中のA山とB山はどちらの山が傾斜はゆるやかか。
- (4) 地図中の郵便局から病院まで地図上では 4cm ある。実際の距離は何mか。
- (5) 地図中の●C地点は標高何mのところにあるか。

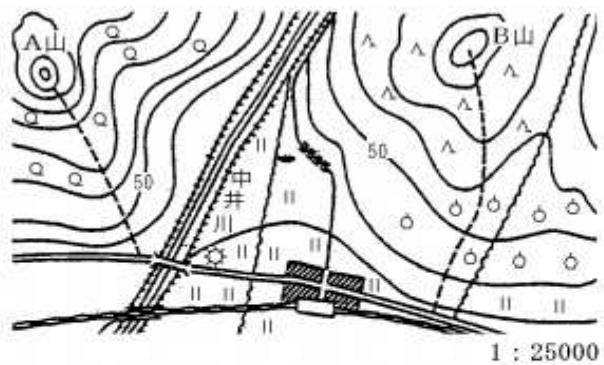


[解答欄]

(1)①	②	③	(2)
(3)	(4)	(5)	

右の地形図について、次の各問いに答えよ。

- (1) 駅から見て、A 山の方角を 8 方位で答えよ。
- (2) B 山の南側で標高 50m 付近の土地利用は何か。
- (3) A 山と B 山の登山道は全体としてどちらが急か。
- (4) A 山と B 山ではどちらの山が高いか。
- (5) 駅から A 山の頂上までは、地図上の直線距離で 4cm である。実際の距離は何 km か。

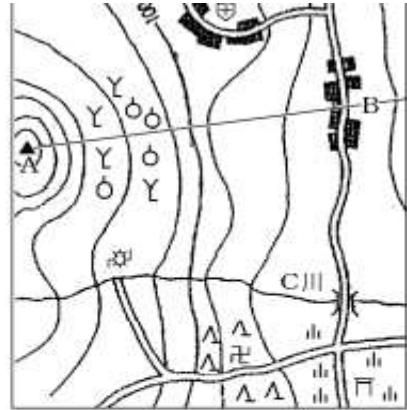


[解答欄]

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

右の地形図について、次の各問いに答えよ。

- (1) A山と神社の長さが地図上で3cmだった。実際の距離は何kmか。
- (2) A山の山麓の土地利用の種類を2つあげよ。
- (3) Bの集落からみて、北西方向に見える建物は何か。
- (4) Bの集落からみて、寺院は次のどの方向か。記号を書け。
[南 南南西 南西 西南西]
- (5) 寺院周辺の土地はどのようなになっているか。
- (6) C川の上流には、何が建っているか。
- (7) A山の山頂とB集落を結ぶ断面図は次のどれか、記号を書け。



(1: 25000)

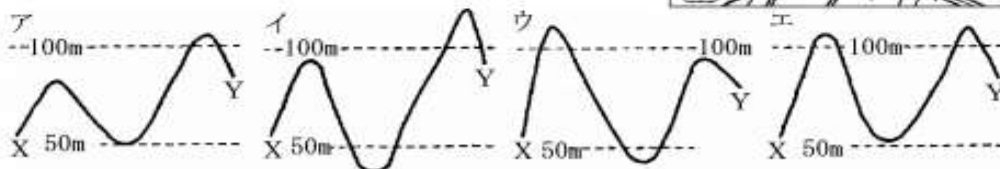
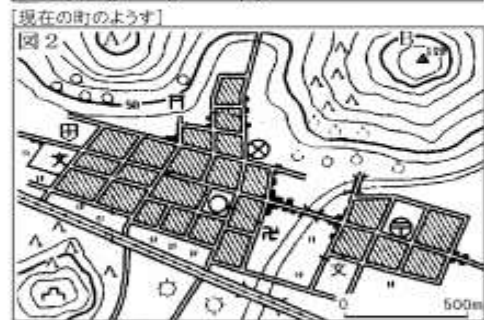
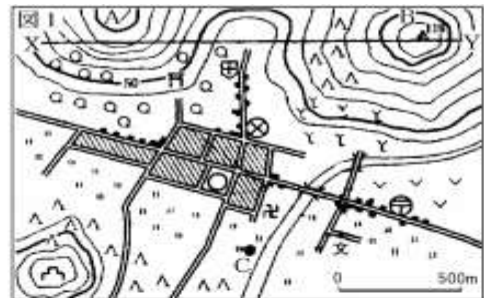


[解答欄]

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

地図1, 2は、ある地域の昔と今の様子を調査し、描いた略図である。これを見て後の問いに答えよ。

- (1) 市街地の土地の高さはおよそ何mか、 []内から選べ。
[10m 30m 50m]
- (2) 次の3つの地点に位置しているものを、地図2をみて答えよ。
 - ① 昔からの市街地の中心。
 - ② 昔からある学校から北西約600mにある施設。
 - ③ A山の南側のふもと。
- (3) 地図1中のX-Yの断面図をア～エから選べ。



[解答欄]

(1)	(2)①	②	③
(3)			
(4)			