臨時休業中 学力向上対策課題 地理的分野

最前線で頑張ってくださっている医療従事者の方々に感謝しつつ・・・

今できることを 粛々と!!

しっかり読もう!! ~これからやることを説明します~

- ① 表紙裏の2学年の先生からのメッセージを読みましょう。
- ② 教科書を見ながら、12枚のプリントを1日1枚程度のペースで取り組みましょう。
- ③ 5月 18 日~22 日の週の訪問日に担任の先生から解答を渡してもらいます。
- ④ 丸付けをして、誤答を赤で訂正しましょう。
- ⑤ この綴りを5月25日~29日の訪問日に担任の先生に渡してください。 (提出期限です) *解答綴りは家で予習学習に使います。

		. , ,
枚数	課題プリント名	取組状況
1	表:表紙(氏名記入)	
_	裏:Song For Hope 上を向いて歩こうプロジェクト 上柴2学年 Version	⊕ • ⊗
2	表:地理5 時差	⊕ • ⊗
_	裏:地理7 都道府県・地域区分	⊕ • ⊗
3	表:地理8 世界から見た日本の姿	◎・⊗ /
	裏:地理9 世界から見た日本の気候	⊕ ⋅ ⊗ →
4	表:地理10 世界から見た日本の人口	⊕ ⋅ ⊗
_	裏:地理11 世界から見た日本の資源・エネルギーと産業	◎ • ⊗
5	表:地理12 日本の農林水産業	⊕ • ⊗
	裏:地理13 日本の工業・商業・サービス業	⊕ • ⊗
6	表:地理14 日本の諸地域①	◎ • ⊗
	裏:地理15 日本の諸地域②	○ ⋅ ⊗
7	表:地理16 日本の諸地域③	◎・⊗
	裏:地理17 身近な地域の調査	◎・⊗

| 出来栄えは表情で表そう。 | 取り組んだら貌マークに色を塗ろ

ひとつひとつ着実に(^^)/

2年 組 番

氏名(

【地理5】 時差

名前

次の各問題の答えや()にあてはまる語句を答えなさい。

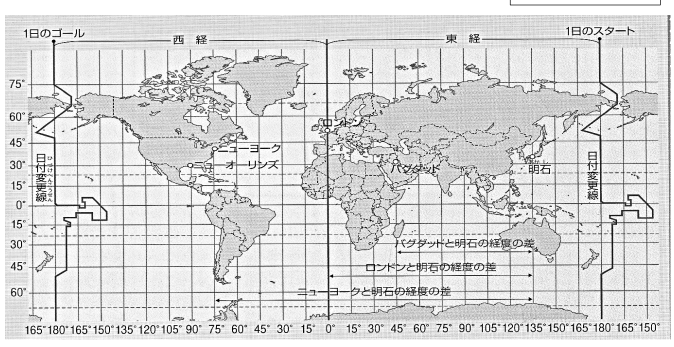
	問題	解答	
1	1日は(ア)時間。		
2	地球は24時間で 1回転=(イ)度 回る。		
3	経度(ウ)度で、1時間の時差が生まれる。		
4	経度〇度の線を何というか答えなさい。		
5	経度0度の線の反対側にある、1日の始まりと終わりの線を何というか。		
6	ロンドン(経度0度)と、日本(東経135度)の時差を求めなさい。		
7	ロンドン(経度0度)と、ニューヨーク(西経75度)を求めなさい		
8	バグダッド(東経45度)と、日本(東経135度)の時差を求めなさい。		
9	ニューヨーク (西経75度) と、サンフランシスコ (西経120度) の時差を求めなさい。		
10	日本(東経135度)と、ニューヨーク(西経75度)の時差を求めなさい。		
11	バグダッド(東経45度)と、サンフランシスコ(西経120度)の時差を求めなさい。		

地図を見て、問いに答えなさい。

問12 1日が先に始まるのは、ニューヨークとバグダッドのどちらですか。

問13 ニューヨークが1月1日午前8時のとき、明石は何月何日ですか。 午前または午後をつけて答えなさい。





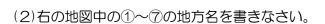
【地理7】 都道府県・地方区分

名前

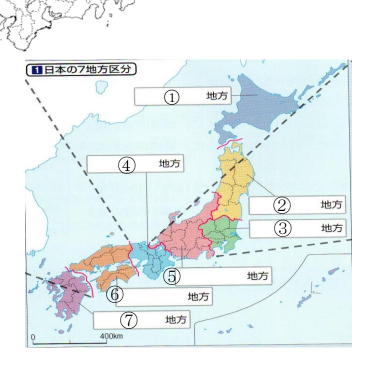
次の各問題の問の答えや()や表にあてはまる語句を答えなさい。

(1)下の表に当てはまる都道府県名を書き、その都道府県の位置を地図の中に表内の番号で記入しなさい。

47都道府県	1位	2位
の中で ↓		
面積が大きい	1	2
面積が小さい	3	4
人口が多い	6	6
人口が少ない	\bigcirc	8



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



日 (

月

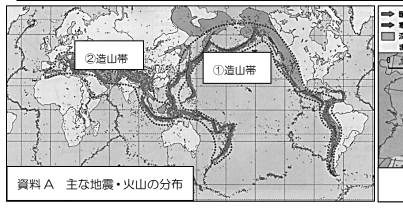
学習日

日(3)

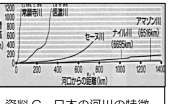
【地理8】 世界から見た日本の姿

次の各問題の問いや() に当てはまる語句を答えなさい。

	問題		解答
1	世界には、地震や火山の活動など、大地の動きが活発な地域が帯状に連なった地域		
	がある。このような場所を何というか答えなさい。		
2	アフリカ大陸やオーストラリア大陸のように、長い間地震	髪や火山の活動がほとんど	
	起こらない安定した大地を()という。		
3	川の流れや雨、風によって大地がけずられることを()といい、この作用に	
	よって地形が平たんになっている。		
4	日本列島を東西2つに分ける地溝帯のことを何というか、	答えなさい。	
5	日本の中央部には山がちな地域が広がっており、中でも	:飛騨・木曽・赤石山脈は	
	()と呼ばれている。		
6	日本の海岸には、岩場が崖のように切り立った(海	岸)と、一面砂におおわれ	
	た砂浜海岸がある。		
7	三陸海岸や志摩半島のように入り組んだ地形をしている海岸をなんというか、答え		
	なさい。		
8	日本列島の近海の海底には、海外線に沿うように深さ 200mまでの()		
	があり、プランクトンが多く好漁場で、地下資源も豊富である。		
9	日本の多くの都市は、海に面した平野や、内陸にあって山に囲まれた(
	といった平らな土地に造られた。		
10	()は川が山間部から平野に出たところに土砂がたまって造られる扇形の地		
	形である。		
11	()は川が海や大きな湖へ流れ込むところに細かい土砂がたまってできた地		
	形である。		
12	資料A中の①・②の名称をそれぞれ答えなさい。	1	2
13	資料B中の③から⑥の海流の名称を答えなさい。	3	4
		5	6
14	資料 C から読み取ったことを次の文章にまとめた。適切れ	な選択肢を〇で囲みなさい。	
	日本の河川は世界の大陸の川と比べて流域面積が(ア狭く・イ広く)、流れが(ア急・イ緩やか)である。		







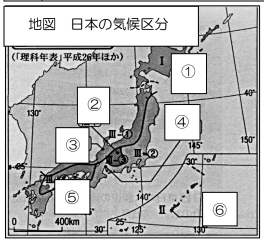
資料 C 日本の河川の特徴

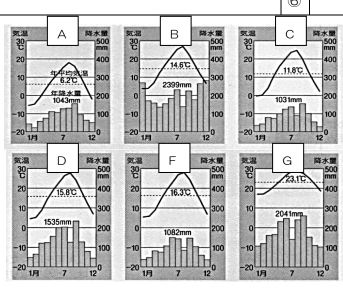
【地理9】 世界から見た日本の気候



次の各問題の問いや() に当てはまる語句を答えなさい。

	問題	解答
1	温帯の中で、夏にはほとんど雨が降らず乾燥して、冬に雨が降る特徴の気候を	
	()気候という。	
2	温帯の中で、大陸の西側に多く見られ、暖流とその上を吹く暖かい偏西風の影響で	
	緯度が高いわりに温暖である特徴の気候を()気候という。	
3	温帯の中で、一年間の中で降水量や気温の変化が大きく、大陸の東側に多く見られ、	
	日本の大部分が属している気候を()気候という。	
4	日本の気候に影響を与えている、夏と冬で吹く方向が逆になる風を何というか。	
5	北海道を除く日本は、温帯の中でも特に春夏秋冬の()がはっきりしている。	
6	東アジアの地域では()と呼ばれる降水量が多い時期がある。	
7	夏から秋にかけての時期には、赤道付近で発生した()が、しばしば日本列	
	島を襲い、豪雨とともに、風水害を起こす。	
8	一年中気温が高く、降水量の多い南西諸島や小笠原諸島が属している気候帯を何と	
	いうか、答えなさい。	
9	地震の被害で、震源が海底のとき、盛り上がった海が沿岸部をおそう()が起	
	こることがある。	
10	大雨によって山が崩れ、土砂が激しく流れ出す災害を何というか、答えなさい。	
12	国や県、市町村では、防災計画を立て、())を作成するなど、災害が起き	
	たときのために対策を行っている。	
13	下の地図中①~⑥の地域にふさわしい雨温図を A~F の中からそれぞれ選びなさい。	1
	※ヒント	2
	①冷帯(亜寒帯)の気候 ④太平洋側の気候 冬は晴れが多い	3
	②中央高地の気候 高地は冷帯に近い ⑤瀬戸内海の気候 夏の降水量がやや少	ない ④
	③日本海側の気候 冬は降雪、くもりが多い⑥南西諸島の気候 熱帯に近い温帯	5
		6

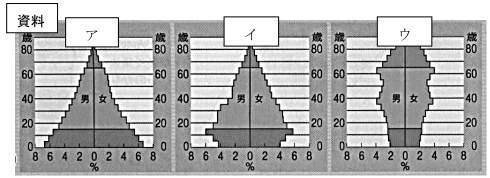




【地理10】 世界から見た日本の人口

次の各問題の問いや() に当てはまる語句を答えなさい。

	問題	解答	Ž.
1	国や地域の人口を面積で割ったものを何というか、答えなさい。		
2	アジア・アフリカなどの発展途上国では、()と呼ばれる急激な人口増加		
	によって食料生産が追いつかない地域がある。		
3	ヨーロッパや日本などの先進工業国では、子どもが減少しお年寄りが増加する		
	()が進展している。		
4	東京・名古屋・大阪を中心とする3つの大都市圏を()という。		
5	1970 年代以降、新幹線や高速道路などの交通網の整備が進み、各地方の中心とし		
	て成長した都市を何というか、答えなさい。		
6	人口が極端に集中した地域のことを()地域といい、交通渋滞や住宅難など		
	の様々な問題を引き起こしている。		
7	人口の減少が進み、社会活動の維持が困難になった地域を()地域といい、		
	山間地域や離島を中心に広がっている。		
8	7 の中でも高齢化が極端に進み、65歳以上の人口が過半数を占める集落がある。		
	これを何というか、答えなさい。		
9	7 ・ 8の地域では、伝統的な生活や文化・自然などを生かした()を		
	行い、地域を活性化しようとしている。		
11	資料を見て、次の問いに答えなさい。	1	
	①資料のようなグラフを何というか、答えなさい。	2	ア
	②資料中のア・イ・ウのグラフはそれぞれ○○型という分類に分けることができる。		<i>y</i> -
	ア・イ・ウに当てはまる名称を右の語群から選びなさい。		1
	③資料のア・イ・ウの中で、現在の日本の様子としてふさわしいグラフを選び、記		
	号で答えなさい。		ウ
		3	



語群 つりがね型 富士山型

つぼ型

学習日 月 日(

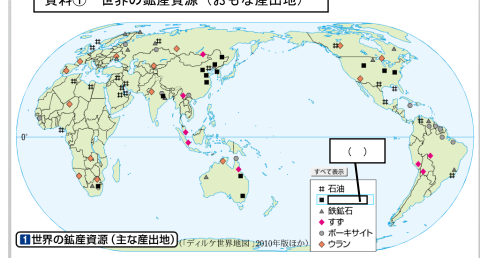
【地理11】世界から見た日本の資源・エネルギーと産業

名前

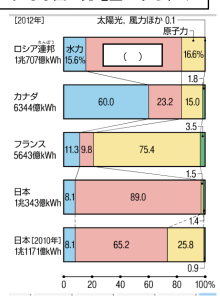
次の各問題の問の答えや、()に当てはまる語句を答えなさい。

	問題	解答
1	石油や鉄鉱石など、エネルギー源や工業の原料として使われる鉱物をなんとい うか答えなさい。	
2	ペルシャ湾岸からカスピ海沿岸の地域で産出される鉱産資源の名称を答えなさい。	
3	大気中に放出される二酸化炭素などの温室効果ガスの量が増えることが原因でおこる現象を何というか答えなさい。	
4	3の対策として太陽光や風力など自然の力を活用するエネルギーの名称を答えなさい。	
5	鉱産資源の埋蔵量には限りがあります。「()可能な社会」を実現するために、限られた鉱産資源を有効活用する取組が世界各地で盛んになっています。	
6	1970年代以降、アジアで工業が急速に発達しているが、特に成長している国を答えなさい。	
7	日本が 1950 年代ころまで依存していた、山地にダムを建設し、その水を利用して発電していた発電方法を何というか答えなさい。	
8	電力需要が増えた現代、石油や石炭、天然ガスを燃料とする発電方法を何というか答えなさい。	
9	温室効果ガスを排出せず、効率よく安定した電力が得られる一方で、安全面や 廃棄物の問題があるウランを燃料とする発電方法を何というか答えなさい。	
10	火力発電は、発電量の調整がしやすい反面、地球温暖化の原因になる ()を発生させます。	
11	近年、住宅やオフィスのビルのほか、学校をはじめとする公共施設で導入が 進んでいる設置場所の制限の少ない発電方法を何というか答えなさい。	
12	今日では工場や各家庭において、大量に廃棄されるパソコンや携帯電話などの家電製品に含まれる金や銀、希少金属(レアメタル)を回収するなどの ()の取り組みが積極的に行われています。	
13	下の資料①の()に入る鉱産資源の名称を答えなさい。	
14	下の資料②は世界の主な国の発電量の内訳です。()に入る発電方法の名称を答えなさい。	

資料① 世界の鉱産資源(おもな産出地)



資料② 世界のおもな国の発電量のうちわけ



学習日 月

日(

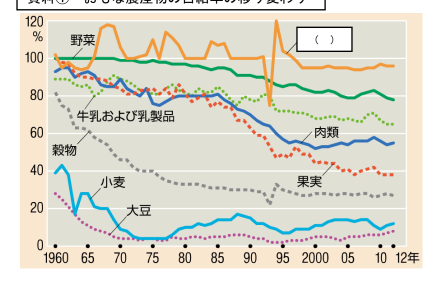
【地理12】 日本の農林水産業

名前

次の各問題の問の答えや、()に当てはまる語句を答えなさい。

	問題	解答	
1	日本の農業は、アメリカの大規模で企業的な農業と比べると、北海道を除いて規模の小さい()が多いことが特色です。		
2	市場に出荷する野菜や果物などは、新鮮さを求められるため、千葉県や茨城県 などの大都市近郊で行われるようになりました。この農業の名称を答えなさい		
3	出荷時期をすらすように栽培すると、高い価格で売ることができます。宮崎県 や高知県など暖かい気候を利用し、栽培時期を早めて出荷する栽培方法を何と いうか答えなさい。		
4	問題3とは逆に、長野県や岩手県など冷涼な気候を利用し、出荷時期をおくらせる栽培方法を何というか答えなさい。		
5	ビニルハウスや温室などの施設を利用する農業の名称を答えなさい。		
6	果樹栽培は()や台地、ゆるやかな斜面が広がる所で盛んです。		
7	農産物の()によって、牛肉やオレンジ、小麦などが、アメリカや中国などから輸入されるようになりました。		
8	国内産の農産物は安い輸入農産物におされており、日本の()は大幅に 低下しています。		
9	日本国内の農家は、高い品質や安全性を重視した農産物の生産で対抗しようと 努めています。原則として農薬を使用せずに農産物を生産する()など、 環境保全型の農業を目指したりしています。		
10	地元で作られた農林水産物を地元で消費する取組を何というか答えなさい。		
11	1960年代後半以降、海外からの木材輸入が増えたことで国内の()は大きな打撃を受け、()に従事する人は次第に少なくなりました。		
12	日本の漁業は、()の設定や資源保護などの視点から漁獲量の制限が厳しくなり、遠洋漁業や沖合漁業に従事する人は減っています。		
13	魚、貝、海藻などを、あみを張った海や人工的な池で大きくなるまで育てる 漁業の名称を答えなさい。		
14	卵からふ化させて稚魚、稚貝をある程度まで育てた後、自然の海や川に放す 漁業の名称を答えなさい。		
15	下の資料①は、日本の主な農産物の自給率の移り変わりを示しています。その中でも高い水準を保っている()の農産物を答えなさい。		
16	下の資料②は主な国の食料自給率です。()に入る日本の値を、次のア ~ウの中から1つ選んで答えなさい。 ア 50 イ 40 ウ 30		

資料① おもな農産物の自給率の移り変わり



資料② 主な国の食料自給率

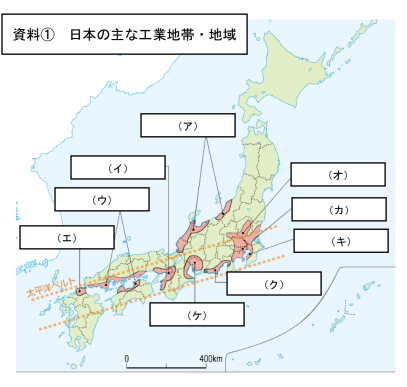
[2009年]	食料
国名	自給率
カナダ	223%
オーストラリア	187
アメリカ	130
フランス	121
ドイツ	93
スペイン	80
イギリス	65
オランダ	65
イタリア _	59
日本	()
(日本 [1961年])	(78)

学習日 月 日(

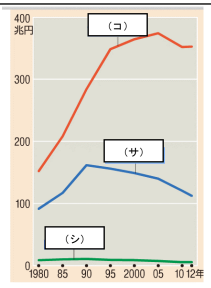
【地理 1 3 】 日本の工業・商業・サービス業 _{名前}

次の各問題の問の答えや、()に当てはまる語句を答えなさい。

	問題	解答
1	第二次世界大戦後、東京湾、伊勢湾、大阪湾、瀬戸内海などの臨海部に、鉄鋼や石油化学などの工場がたち並び、()とよばれる臨海型の工業地域が結成されました。	
2	日本は、原料を輸入し、高い技術力で優れた工業製品を造って輸出する()に依存してきました。	
3	日本の第()次産業の就業者数は、アメリカや多くのヨーロッパの国々の 国々と同じように全就業者数の半数をこえています。	
4	近年は、情報サービス業や医療・福祉サービスなどで働く人が増えているのに対します。 対し対策を対します。 対し対します。	
5	都市型の生活スタイルが普及するにつれて、外食産業やカルチャーセンター、 宅配便など、さまざまな()が成長してきました。	
6	サービス業の中でも、()と呼ばれる情報通信技術の発達により、情報 サービス業が重要な産業になってきています。	
7	下の資料の(ア)~(サ)に当てはまる語句を答えなさい。	下の表に書き込む



資料② 産業別国内総生産の変化



P	工業地域	イ	工業地帯	ウ		工業地域	工		工業地域
才	工業地域	カ	工業地帯	+		工業地域	ク		工業地域
ケ	工業地帯	コ 第	() 次産業	サ	第()次産業	シ	第()次産業

【地理14】 日本の諸地域①

名前

次の各問題の問の答えや()にあてはまる語句を答えなさい。

	7 (2) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10				
	問題	解答			
1	九州の中心部には、かつて阿蘇山の噴火で火山灰や溶岩が吹き出したあと、くぼんでできた()と呼ばれるくぼ地が見られる。				
2	九州南部には、火山活動にともなう噴出物が積み重なった台地があり、()台地と呼ばれる。				
3	四国地方の平野で見られる、農業用水を確保するためにつくられたものを何というか答えなさい。				
4	中国・四国地方では、東西に中国自動車道が開通し、南北に3つの()が建設され、人や物のつながりが深まりつつある。				
5	近畿地方の奈良市と京都市は、国宝・重要文化財の指定件数が日本で上位を占めており、その多くが()に登録されている。				
6	中部地方を横切る、飛騨山脈・木曽山脈・赤石山脈は()と呼ばれ、3000m 級の山々が連なっている。				
7	北陸において、特定の地域に集まり、資金や原材料の調達などの面でその地域と 密接に結びついている産業を何というか答えなさい。				
8	関東地方の埼玉、茨城、千葉などの各県において、大消費地に近い条件を生かして、都市向けに野菜を出荷する農業を何というか答えなさい。				
9	東北地方は伝統的な行事が盛んに行われており、中でも秋田県のなまはげは国の ()に指定されている。				
10	北海道の根釧台地や十勝平野では、夏のすずしい気候や広い大地を生かし、牧草 などの飼料を生産しながら、牛乳を飼育する () が盛んである。				
11	日本の諸地域をまとめた下の資料の空欄に当てはまる語句を下の語群の中から 1 つずつ選んで答えなさい。				

北海道地方		
自然	日本の総面積の約2割をしめる広大な土地。 太平洋沿岸では夏に(タ)が発生する。 冬のオホーツク海沿岸では(チ)が見られる。	
人口· 都市	地方甲板都市の礼幌市 に人口が集中。 もともと先住民族である(ツ)の人たちが住ん でいた土地。	
産業	各地の自然を生かした 産業が盛ん。	

関東地	坊	東北地方	
自然	日本最大の平野である 関東平野が広がる。 台地は火山性の(ス)に おおわれている。	自然	登隆 られ 夏に 北東
	冬は(セ)と呼ばれる冷たい北西の風がふく。	人口· 都市	新幹線に
人口· 都市	策策大都市圏には日本 の中枢機能が集中。	産業日	高速
産業	臨海部の工業地帯・地域や内陸部の(ソ)などで工業が盛ん。 大消費地に近く、近郊農業が盛ん。		古くが日本の三陸の表示のあって

米ルレベ	
自然	
人口· 都市	新幹線や高速道路の沿線に都市と人口が集中。
産業	高速道路に隣接して (火)が立地する。 古くから稲作が盛んな 日本の(ト)地帯。 三陸海岸の沖に暖流と 寒流のぶつかる(ナ)が あって水産業が盛ん。

	中国·	四国地方
	自然	部島山地と西島山地を 境にして、(ア)、瀬戸内、 南西島の3地域に区分。 雨の少ない瀬戸内では (イ)を造って農業用水 を確保してきた。
	人口.	瀬戸内海の沿岸の都市 に人口が集中。
	産業	永島や徳山に石油化学 (ウ)が建設されている。 農水産物は主に近畿地 方や関東地方に出荷さ れている。

1	近畿均	坊
	自然	若狭海や志摩半島には 複雑な海岸線を持つ (キ)が見られる。 日本最大の湖である琵琶湖がある。
-	人口· 都市	天阪を中心に神戸や景 都, 奈良などをふくむ (ク) 圏が広がる。
A	産業	

中部地	中部地方			
自然	(コ)と呼ばれる3000m級の山々が連なる。 北陸の冬の積雪は世界的に見ても多い。			
人口· 都市	第一年第一年第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一			
産業	東海では工業や、野菜や花の(サ)農業が盛ん。 中央高地の登地では果樹栽造が盛ん。 北陸では、富山の売業などの(シ)が見られる。			

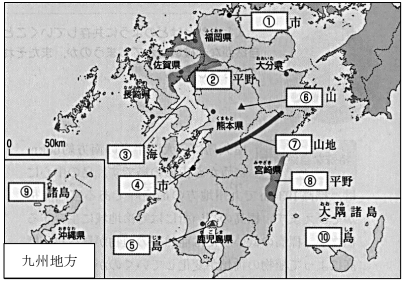
767114	767114573			
自然	南部には火山性の地層 (エ)が広がる。 海水が温かくきれいな 地域で(オ)確が発達。			
人口一都市	福岡市と各県の県庁所 在地の間を高速道路や 新幹線がつなぐ。			
産業	義紫平野, 山がちな地域の稲田で稲作。 鹿児島や営崎では番 産が盛ん。 (力)革命の後, 鉄綱か ら機械工業に転換。			

ため池日本アルプスアイヌ工業団地コンビナート潮目シラス施設園芸地場産業山陰からっ風さんごリアス海岸濃霧エネルギー大阪大都市流氷阪神関東ロームやませ穀倉

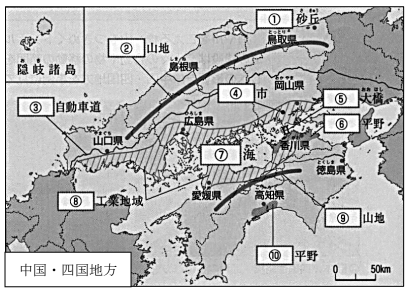
ア	シ
1	ス
ウ	セ
I	ソ
オ	タ
カ	チ
+	ツ
ク	テ
ケ	۲
	ナ
サ	

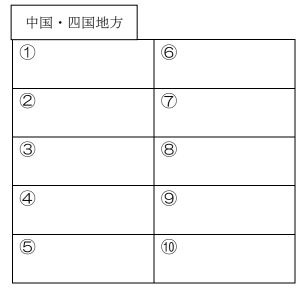
【地理 15】 日本の諸地域②

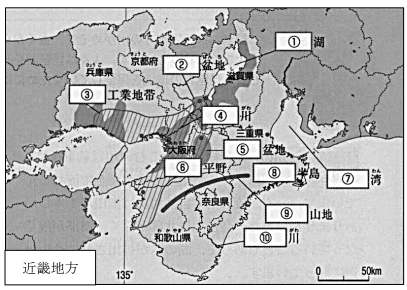
次の資料をみて、以下の問いに答えなさい。



九州地方	
1	6
2	7
3	8
4	9
5	10



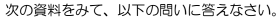


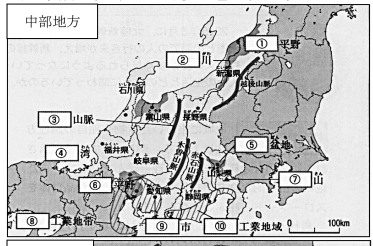


近畿地方	
1	6
2	7
3	8
4	9
⑤	10

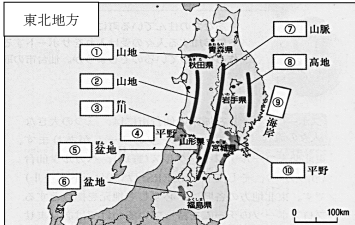
【地理 16】 日本の諸地域③







関東地方			
	55 #	ikm }	
{	群馬県		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8]/ii
3 3	(a) 神奈// (i) 神子/ (i) 神子/ (i) 神宗// (i) 神子/ (事業県	港
3	半島	4島	60km
	1 .	_	



11 26-27/1-1-1	①海
北海道地方	
The state of the s	② 半島 5
● 平野	
	海道
(P)	⑤ 半島
	④ 台地
0 4 6	
	⑥ 平野
. 4	

中部地方	
1	6
2	7
3	8
4	9
(5)	10

関東地方	
1	6
2	7
3	8
4	9
(5)	10

東北地方	
1	6
2	7
3	8
4	9
⑤	10

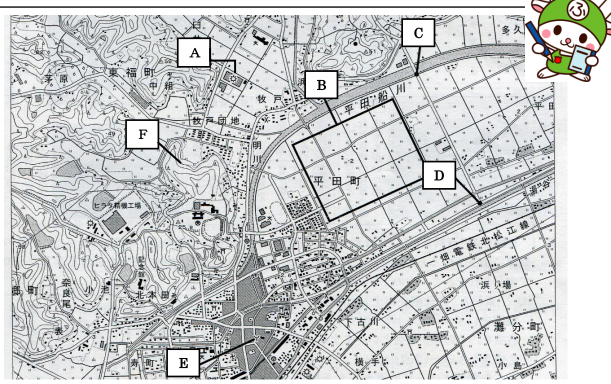
北海道地方

1	6	
2	\bigcirc	
3	8	
4	9	
5	10	

学習日 月 日()

【地理17】 身近な地域の調査

名前



国土地理院2万5千分の1地形図「平田」平成21年発行一部改変

次の各問題の問の答えや()にあてはまる語句を答えなさい。

	問題	解答
1	Aの地図記号は何を表わしているか答えなさい。	
2	Bの範囲に広がっているものは何か答えなさい。	
3	Aから見てEの方位は何か8方位で答えなさい。	
4	Eから見てDの方位は何か8方位で答えなさい。	
5	Fのあたりに示されている線の名称を答えなさい。	
6	○ から D の道のりを定規で測ったら、4センチでした 式 実際の距離を計算で答えなさい。	答え

次の地図記号は何を表しているか答えなさい。

\bigcirc	Ö	田	
8	Y	逾	
Ħ	규	命	
Δ	•	0	