

(10)

1 右の資料を見て、あとの問いに答えなさい。

(1) 右のグラフは、ある指定件数の上位10都府県のグラフです。何のグラフですか。次から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 世界平和都市
- イ 日本の棚田100景
- ウ 国宝・重要文化財
- エ 伝統的工芸品

(2) 古都・京都に794年に作られた都の名前を書きなさい。  
 (3) 近畿地方にある世界遺産として、あてはまらないものを選び、記号で答えなさい。

- ア 金閣寺
- イ 東大寺
- ウ 伊勢神宮
- オ 熊野古道

(4) 京都の町並みを歩いていると、関東地方では見かけない、京都の町並みと調和したコンビニエンスストアがある。これは、京都市新( )条例によるものである。( )の中にあてはまる語句を書きなさい。  
 (5) (4)の条例を取り入れているくふうを1つ、簡単に書きなさい。

(10)

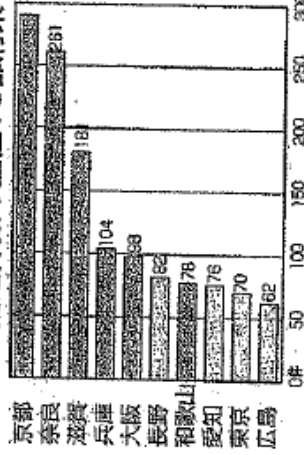
2 右の資料を見て、あとの問いに答えなさい。

- (1) 近畿地方で開発された①～③の地域を、右の地図からさがして書きなさい。  
 ①大正から昭和にかけて大阪府から兵庫県の丘陵地を住宅地として開発した地域。(1つだけ書きなさい)。  
 ②栄えていた温泉地を保養地として開発。  
 ③劇湯や遊園地をつくり、レジャー客を郊外へ運んだ。  
 (2) 大阪の梅田駅のように、複数の鉄道が乗り入れて、始発駅でもある駅を何といますか。  
 (3) 地図中の千里ニュータウンや泉北ニュータウンの住民がかかえている課題を簡単に書きなさい。

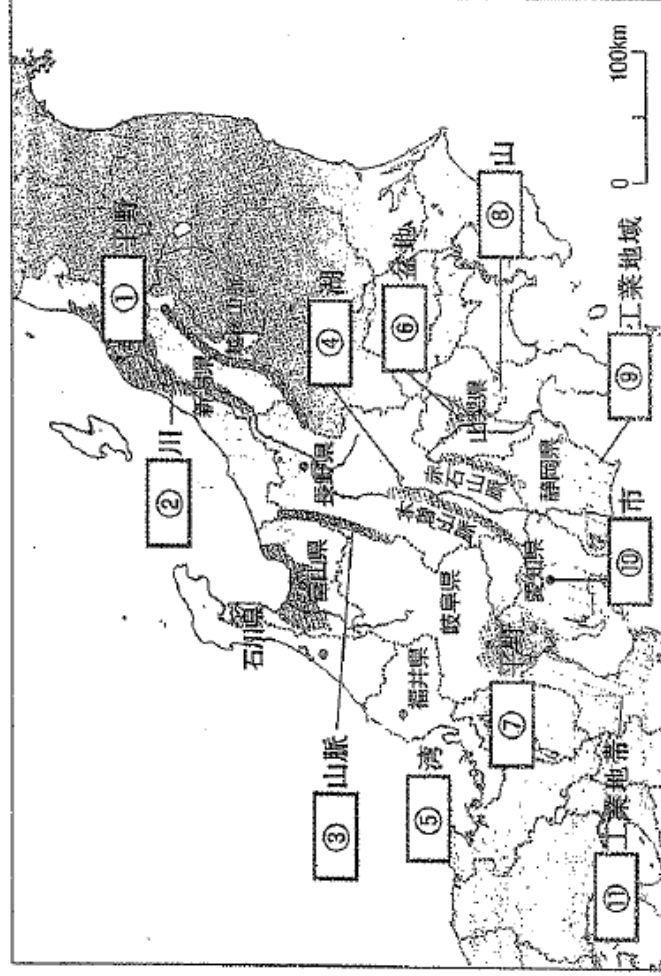
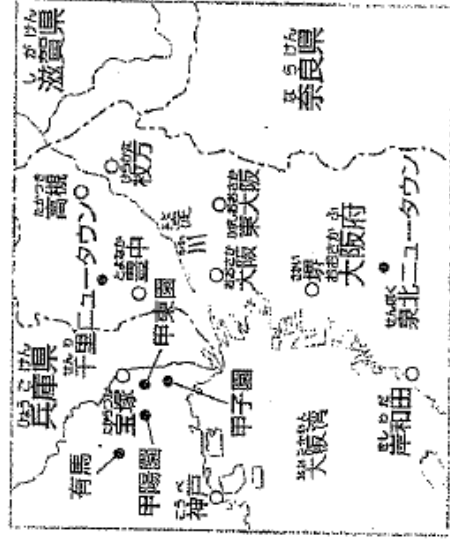
(11)

3 次の①～⑩にあてはまる地名を答えなさい。

A ある指定件数の上位10都府県



(2011年1月1日現在) (文化庁資料)



次の問いに答えなさい。

- (1) 次の地域の農業について学習するテーマを下から選び、記号で答えなさい。  
 ①北陸地方 ②中央高地の盆地 ③東海地方の知多半島

ア 客土による土地改良で、日本有数の稲作地帯へ  
 イ 水不足を解消する用水と電照菊の栽培  
 ウ 養蚕から果樹栽培へ。観光農園として新たな発展

- (2) 静岡県の牧ノ原で栽培されている、日本有数の農産物は何ですか。  
 (3) 右の資料は、レタスの生産量上位3県の月別出荷量を表しています。  
 上位3県とは長野・茨城・兵庫県です。長野県はどれですか。記号で答えなさい。

- (4) (3) の記号を選んだ理由を説明しなさい。

右の資料をよく見て、あとの問いに答えなさい。

- (1) 右の地図中のうち、Cは北関東工業地域です。AとBの工業地帯・工業地域の名前を書きなさい。

- (2) グラフのA～Cは、それぞれ地図中のA～Cの工業生産額をしめしています。次の文の①～⑤にあてはまる語句をグラフIから選んで書きなさい。

臨海部のAは、B、Cと比べて ( ① ) や ( ② ) の割合が高い。東京を含むBは、情報発信地であることから ( ③ ) 業が発達している。内陸部のCはA、Bと比べて ( ④ ) の割合が高く、( ⑤ ) の割合が半分近くをしめている。

- (3) 内陸部のCに多い、工場を計画的に集めて地域を何とといいますか、埼玉県熊谷市や深谷市が有名です。

- (4) グラフIIから、関東地方で消費されるほうれんそう・ねぎの産地は、何地方が大きな割合をしめていますか。

- (5) 都市の近郊で野菜などを生産し、都市へ集荷する農業を何とといいますか。

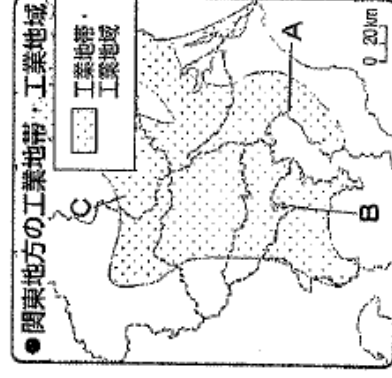
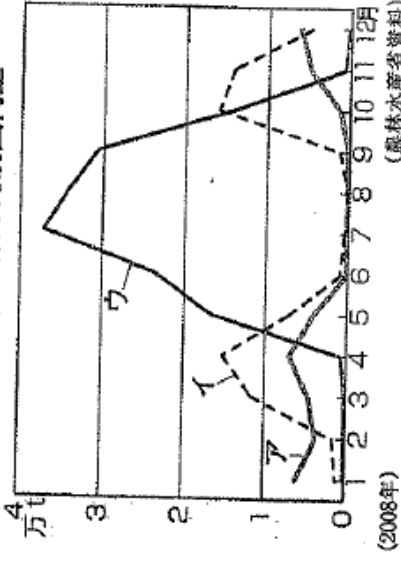
- (6) 埼玉県、茨城県、群馬県、千葉県などでは、(5) がさかんですが、それはなぜですか。理由を書きなさい。

- (7) 交通網や保冷車の発達により、都市から遠い周辺の山間部でも野菜栽培が行われ、出荷されています。このような農業を何とといいますか。

- (8) 日本の首都機能が集中する東京について、あとの問いに答えなさい。

- ①東京で特に発達している産業は第何次産業ですか。  
 ②埼玉県では昼間人口より夜間人口の方が多くなくなっています。この現象を埼玉は東京の何とといいますか。  
 ③関東には日本で一番来訪者が多い行楽地があります。それは何ですか。

## レタスの生産量上位3県の月別出荷量

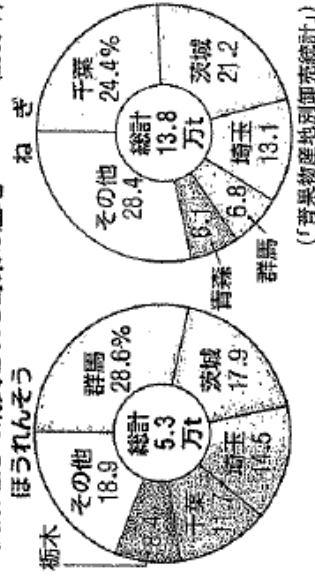


## I 工業生産額の比較 (2009年)

	金属	機械	化学	食料品	その他
A	20.6%	13.4	46.2	13.2	5.4
B	10.0%	44.7	16.8	12.3	16.5
C	14.3%	44.1	15.5	16.3	8.7

単位: 億円

## II 関東地方で消費される野菜の産地 (2009年)



(18)

6 次の資料と地図を見て、あとの問いに答えなさい。

(1) 資料中のア～カにあてはまる果を右の地図から選び、記号で答えなさい。

(2) 資料中のXにあてはまる果実を選びなさい。

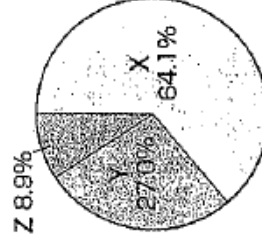
みかん りんご  
ぶどう もも

(3) 東北地方の産業別人口割合を示した右のグラフのX～Zの組み合わせとして正しいものを選び、記号で答えなさい。

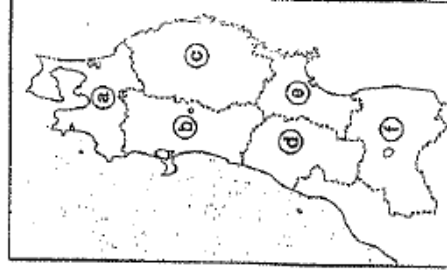
- ア Xー第二次産業 Yー第一次産業 Zー第三次産業
- イ Xー第二次産業 Yー第三次産業 Zー第一次産業
- ウ Xー第一次産業 Yー第二次産業 Zー第三次産業
- エ Xー第三次産業 Yー第一次産業 Zー第二次産業

	面積 (km <sup>2</sup> )	米の収穫量 (千t)	製造品出荷 荷額(億円)	出荷量(百t)	Xの 収穫量(千t)	洋なしの 収穫量(t)
ア	9323	402	31374	74	54	21800
イ	15279	301	25423	1504	61	1420
ウ	11636	509	15683	98	38	1390
エ	13782	437	60132	987	37	926
オ	7286	388	35596	2656	4	110
カ	9644	287	16599	1578	457	1990

(2011/12「日本国勢調査」ほか)



(平成22年版住居基本世帯人口調査)



(4) 東北地方では、夏に吹く北東の風の影響で農作物に被害が出ることがあります。この風を何とといいますか。

(14)

7 次の問いに答えなさい。

- (1) 冷帯に属する北海道の気候の特色を<冬><梅雨>の2語を使って説明しなさい。
- (2) 北海道にもともと住んでいた先住民族を何とといいますか。
- (3) 乳牛を飼育して生乳やバター、チーズなどの乳製品を生産する、北海道でさかんな農業を何とといいますか。
- (4) 元来熱帯の植物である稲の栽培が北海道で行われるようになった最大の理由は、米の( )によるところが大さい。( )の中にあてはまる語句を書きなさい。
- (5) 十勝平野では土地の栄養を落とさないためのおくふうをしています。何ですか。
- (6) 北海道へ訪れる観光客は、北海道の雄大な自然がめあてである。世界自然遺産に登録された、国立公園でもあるこの土地の名前を答えなさい。
- (7) 雪が多く降る地域で見られる、道路の中に電熱線や温水パイプを入れ、その熱で雪をとかず設備を何とといいますか。

得点	第2学年 社会科 後期 期末テスト 解答用紙				第2学年	組	番
	※解答上の注意 ①問題をよく読み、指示にしたがって解答すること ②ていねいな文字で、解答すること ③最後まであきらめずに努力すること						氏名

1	(1)	ウ	(2)	平安京	(3)	ウ	(4)	景観
	(5)	外観を和風のデザインにしている。電柱やビルの屋上の看板を廃止。新築・改築の際は景観に合わせる。						

2	(1)	①	甲子園・甲陽園・甲東園	②	有馬	③	宝塚
	(2)	ターミナル					
	(3)	住民の高齢化が進んでいる					

3	①	越後	平野	②	信濃	川	③	飛騨	山脈	④	諏訪	湖
	⑤	若狭	湾	⑥	甲府	盆地	⑦	濃尾	平野	⑧	富士	山
	⑨	東海	工業地域	⑩	豊田	市	⑪	中京	工業地帯	点、		

4	(1)	①	ア	②	ウ	③	イ
	(2)	茶		(3)	ウ		
	(4)	他の産地の出荷が少ない夏に、多く出荷しているから					

5	(1)	A	京葉工業地域	B	京浜工業地帯	⑤	機械				
	(2)	①	金属(化学)	②	化学(金属)	③	印刷	④	食料品	⑤	近郊農業
	(3)	工業団地		(4)	関東地方		(5)	大消費地が近く、短時間に新鮮な農産物を届けることができるため			
	(6)	輸送関連農業									
	(7)	第三次産業									
	(8)	①	第三次産業		②	ベッドタウン	③	東京デイズニールランド			

6	(1)	ア	d	イ	c	ウ	b	エ	f	オ	e	カ	a
	(2)	りんご		(3)	ウ		(4)	やませ					

7	(1)	冷帯に属する北海道では、冬の寒さが厳しく、温帯特有の梅雨が見られない。										
	(2)	アイヌの人たち		(3)	酪農		(4)	品種改良				
	(5)	輪作・混合農業		(6)	知床		(7)	ロードヒーティング				