

中2地理 関東地方 <テスト対策問題>問題

練習1

流域面積が日本最大である利根川が流れる日本で最も広い関東平野には、火山灰が堆積した赤土におおわれた台地が広がっている。この赤土を何というか。

[解答欄]

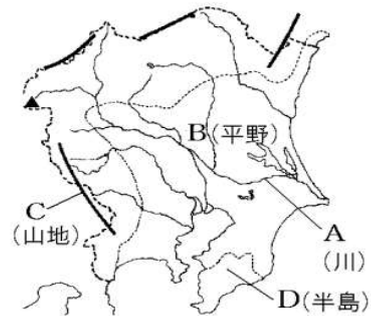
--



練習2

右の地図をみて、次の各問いに答えよ。

- (1) 流域面積が日本最大である A の川の名称を答えよ。
- (2) A の川などが土砂を運び、日本最大の平野となった B の平野の名称を答えよ。
- (3) B の平野は、火山灰が堆積し赤土におおわれている。この赤土のことを何というか。
- (4) C の山地の名称を答えよ。
- (5) D の半島の名称を答えよ。



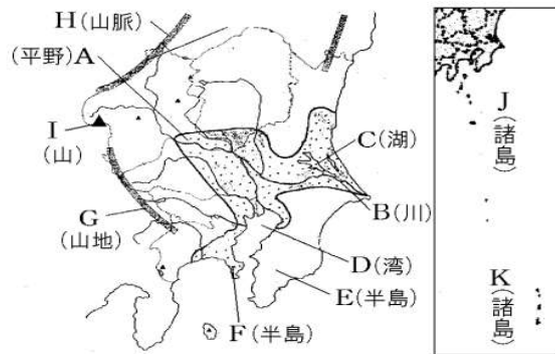
[解答欄]

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

練習3

右の地図を見て、各問いに答えよ。

- (1) 地図中の A~K の地形名を答えよ。
- (2) 地図中の A の平野は、火山灰が堆積した赤土におおわれている。この赤土を何というか。
- (3) B の川は(長さ/流域面積)が日本最大である。( )内より適語を選べ。

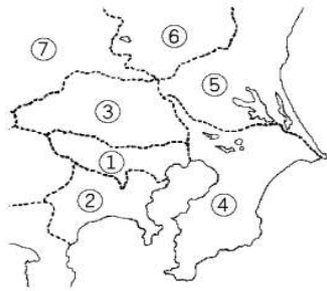


[解答欄]

(1)A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	(2)
(3)			

### 練習 4

次の各問いに答えよ。



- (1) 地図中の①の都名を答えよ。
- (2) 地図中の②～⑦の県名と県庁所在地名をそれぞれ書け。

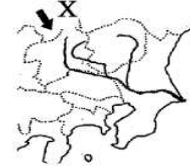
[解答欄]

(1)	(2)②	③
④	⑤	⑥
⑦		

### 練習 5

関東地方の大部分は、太平洋側の気候である。夏はむし暑く、特に内陸部で高温となり、山沿いを中心に雷雨がしばしば発生する。

冬にふく北西の季節風(右図の X)は日本海側に雪や雨を降らせた後、関東地方を通るときは乾燥している。このため、冬の関東地方は晴れの日が多い。この冬にふく冷たく乾燥した北西の季節風 X を( )という。海岸部では、暖流である黒潮(日本海流)の影響で、冬でも 0℃以下になることがほとんどない。( )に適語を入れよ。

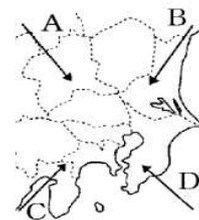


[解答欄]

### 練習 6

次の文章中の①～③の( )内からそれぞれ適語を選べ。

関東地方の大部分は、太平洋側の気候である。冬には①(晴れ/くもり/雨)の日が多く、右図の②(A/B/C/D)の方向から乾燥した季節風である③(やませ/からっ風)がよくふく。海岸部では、暖流である黒潮の影響で、冬でも 0℃以下になることがほとんどない。

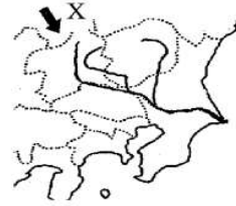


[解答欄]

①	②	③
---	---	---

練習 7

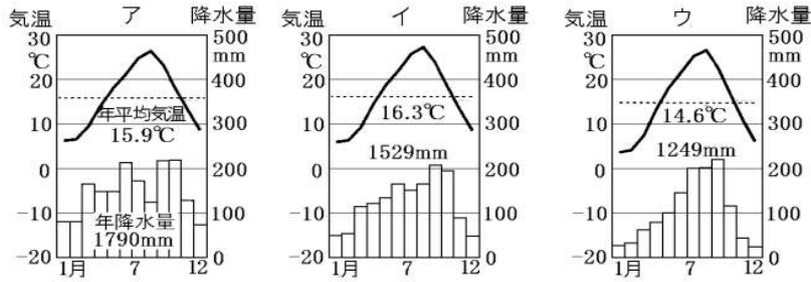
右の地図の X の風は、関東地方に吹いてくるからっ風である。  
この風はどの季節にふくどのような風か。季節、温度、湿度、  
風向などを入れて説明せよ。



【解答欄】

練習 8

次のア～ウの雨温図は、右の地図中の A～C のいずれかのものである。A の雨温図はア～ウのどれか。



【解答欄】

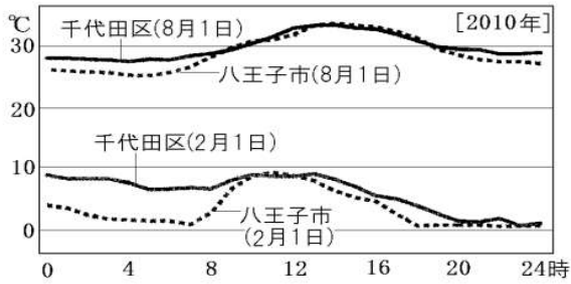
練習 9

東京、横浜などの大都市では、自動車やエアコンから出る熱が気温を上昇させることと、  
高層ビルによって風通しが悪くなり、熱がこもりやすくなるために、都市部の気温が周辺部  
の郊外よりも高くなる現象が見られる。この現象を何というか。

【解答欄】

### 練習 10

次のグラフを見て、各問いに答えよ。



- (1) グラフから読み取れることを、「都心部の気温」「郊外」「夜間」の語句を使って簡単に書け。
- (2) (1)の現象を何というか。
- (3) (1)の現象がおこる原因を、「自動車やエアコン」「高層ビル」「風通し」という語句を使って簡単に書け。

【解答欄】

(1)	
(2)	
(3)	

### 練習 11

次の文中の①～④に適語を入れよ。

- ・日本の( ① )である東京には、( ② )議事堂、最高裁判所、首相官邸や国の省庁など、日本を動かす中枢機能が集中している。
- ・各国の( ③ )館、外国企業の支社は、そのほとんどが東京に集中している。
- ・経済の面では、日本銀行や大企業の本社、本店がある。また、株式の売買を行う東京証券取引所もある。
- ・文化面では、出版社や大学、美術館などが集中している。
- ・ニューヨークやロンドンと並んで、世界の国々と結びついた( ④ )都市である。

【解答欄】

①	②	③	④
---	---	---	---

### 練習 12

東京は首都であり、日本の政治・経済・文化の中心地として機能しているが、そのことを表すような建物や施設を次の[ ]からそれぞれ2つずつ答えよ。

[ 大企業の本社 大学 国会議事堂 東京証券取引所 最高裁判所 美術館 ]

【解答欄】

政治：	経済：
文化：	

### 練習 13

次の各問いに答えよ。

- (1) 大都市において、東京駅周辺のように、大企業の本社が集まり、高層ビルが建ちならぶオフィス街や、百貨店などの商業施設が集まるところを何というか。
- (2) 新宿、渋谷、池袋など(1)の機能をおぎなう地域を何と呼ぶか。

【解答欄】

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

### 練習 14

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

東京駅周辺には、オフィス街や商業地区があり、大都市の中心である( ① )を形づくっている。また、山手線の西側には、(①)の機能を補う( ② )がある。最近では山手線の東側や内側でも、都市の一部を新たな計画で開発しなおす( ③ )によって、高層ビルが増えてきている。

【解答欄】

①	②	③
---	---	---

### 練習 15

次の文章中の①～③に適切な数値を入れよ(または適切な数値を選べ)。

関東地方は( ① )つの都県からなり、日本の総人口の約( ② )分の1が集中している。また、東京都の人口は約③(800/1000/1200/1400)万人で日本最大の大都市圏を形成している。

【解答欄】

①	②	③
---	---	---

### 練習 16

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図の横浜市(人口 375 万人)、川崎市(151 万人)、相模原市(72 万人)、さいたま市(131 万人)、千葉市(97 万人)など政府によって指定を受けた人口 50 万人以上の市で、健康や福祉に関する事務を都道府県にかわって行い、市域を複数の行政区に分けて区役所を設置している都市を何というか。
- (2) 東京 23 区や(1)の 5 つの都市を含む地図中の  の地域に広がる都市圏を何というか。



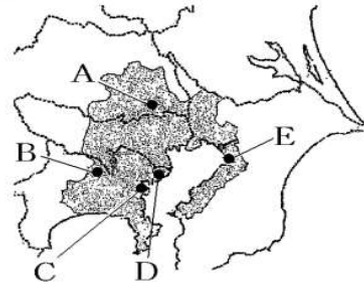
【解答欄】

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

### 練習 17

右の地図中の A～E の都市について、次の各問いに答えよ。

- (1) 地図中の  の地域に広がる都市圏を何というか。
- (2) 地図中の A～E の都市は、政府によって指定を受けた人口 50 万人以上の市で、健康や福祉に関する事務を都道府県にかわって行い、市域を複数の行政区に分けて区役所を設置している。このような都市を何というか。
- (3) 地図中の A～E の都市名を答えよ。



[解答欄]

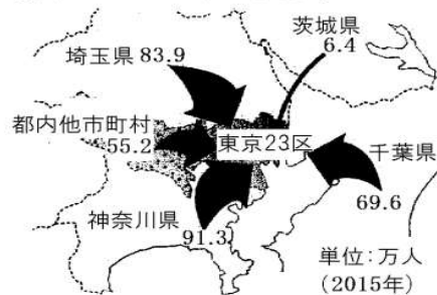
(1)	(2)	(3)A
B	C	D
E		

### 練習 18

右の資料について、次の各問いに答えよ。

- (1) 資料中で、東京 23 区への通勤・通学者が最も多い県を書け。
- (2) 東京 23 区への通勤・通学者が多い県や都市には、昼間人口と夜間人口の関係にどのような共通点があるか、「夜間人口が」という書き出しで簡潔に答えよ。

[東京23区への通勤・通学者数]



[解答欄]

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

### 練習 19

東京 23 区において、都心部では昼間人口が夜間人口よりも多いのはなぜか。「郊外」「鉄道」「通勤・通学」の語句を使って説明せよ。

[解答欄]

### 練習 20

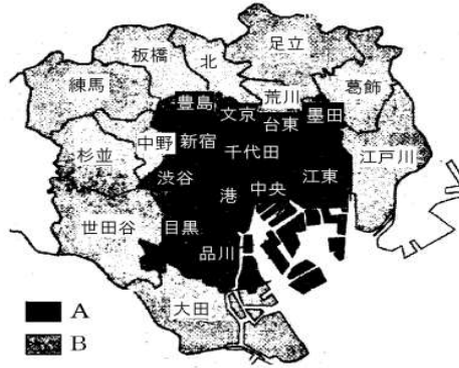
郊外に住み、東京 23 区へ通勤・通学する人が多い理由を「土地の値段」という語句を使って簡単に説明せよ。

[解答欄]

### 練習 21

右の資料について、各問いに答えよ。

- (1) 資料中の A, B は、それぞれ昼間人口と夜間人口のどちらが多い地域を示したもののか。
- (2) 資料から、人口の移動について、どのようなことが考えられるか。「都心」の語句を使って簡単に書け。



【解答欄】

(1)A	B
(2)	

### 練習 22

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

新宿・池袋・渋谷などは都心と郊外を結ぶ( ① )駅のため、朝夕の( ② )アワーはたいへんな混雑となる。

【解答欄】

①	②
---	---

### 練習 23

東京都について、次の各問いに答えよ。

- (1) 東京のように過度に人口が集中した状況を何というか。漢字 2 文字で答えよ。
- (2) (1)によって起こる問題として当てはまらないものを次のア～エから 1 つ選べ。
  - ア 通勤・通学時間帯に電車で大渋滞がおこる。
  - イ ごみの排出量が増え、処理施設が間に合わなくなる。
  - ウ 住宅の数が増加し、防災に支障がきたすほど密集している。
  - エ 土地の値段が非常に安価になる。

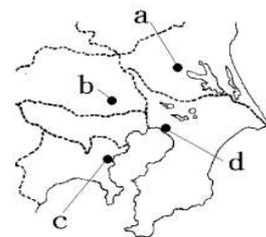
【解答欄】

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

### 練習 24

ラッシュアワーの混雑などの都市問題を解決するために、東京の中心部に集中する都市機能を各地に分散させる動きが見られる。この目的のためにつくられた次の①～③の地区名を答え、その場所を右の地図の a～d から選べ。

- ① 横浜市で、昔、造船所だったところを中心に大規模な再開発が行われた地区。
- ② さいたま市につくられた地区。
- ③ 茨城県内に建設され、大学や研究機関が移転した地区。



【解答欄】

①	②
③	

## 練習 25

次の文章を読んで、後の各問いに答えよ。

東京は第二次世界大戦後から高度経済成長の時期にかけて、多くのものや人、機能が集中する過密地域となった。公共施設の整備が追いつかず、住宅不足や交通混雑、ごみの処理等が問題となった。また、地価も高かったため、都心の人口が減少し、郊外のニュータウンなどの人口が増加する( a )現象も起こった。しかし、1990年代に入ると、都市の( b )が進み、都心に近い地域の人口が増える( c )現象が起きている。一方、郊外のニュータウンでは、人口の( d )化や住宅の老朽化が進み、新たな問題となっている。

- (1) 文章中の a~d に当てはまる語句をそれぞれ答えよ。
- (2) 下線部について、次の各問いに答えよ。
  - ① このような問題を何というか。
  - ② ①の解決のために、中心部の役割(都市機能)を他の県に分散した。このうち、茨城県と千葉県に建設された都市名をそれぞれ答えよ。
- (3) 現在、関東平野付近の山地では、若い世代が就職や進学で都市圏に移動し、人口の減少が進んでいる。こうした現象を何というか。漢字 3 文字で答えよ。

【解答欄】

(1)a	b	c	d
(2)①	②茨城県：		千葉県：
(3)			

## 練習 26

次の各問いに答えよ。

- (1) 千葉県の浦安市にある夢にあふれた大レジャーランドは何か。
- (2) 東京の新名所となったタワーは何か。
- (3) 近年、東京ではお台場・豊洲などの地域の再開発が進んでいる。このような所を何というか。

【解答欄】

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

## 練習 27

次の文章中の①、③の( )内からそれぞれ適語を選べ。②には適語を入れよ。

利根川などの流域の低地は、①(畑／水田)になっている。川が刻む広大な台地は、( ② )という火山灰におおわれており、多くが③(畑／水田)になっている。

【解答欄】

①	②	③
---	---	---

### 練習 28

関東平野には、関東ロームと呼ばれる火山灰が堆積していて、稲作より畑作に適している。千葉県、茨城県などでは、大消費地に近い地域で野菜などの生産を行う( X )農業がさかんである。輸送費が安く、短時間で新鮮な農産物を消費地に届けられるのが利点である。千葉県や茨城県は、多くの野菜の生産量で全国の上位となっている。また、地方別の野菜生産額は関東地方が第 1 位である。文中の X に適語を入れよ。

[解答欄]

--

### 練習 29

次の各問いに答えよ。

- (1) 大都市に近い地域で野菜などの生産を行う農業を何というか。
- (2) 千葉県や茨城県などで(1)のような農業が発達してきた理由を「大消費地」という語句を使って 10 字程度で説明せよ。

[解答欄]

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

### 練習 30

近郊農業とはどのような農業か。簡単に説明せよ。

[解答欄]

--

### 練習 31

次の各問いに答えよ。

- (1) 次のグラフは地方別の野菜生産額の割合を示している。関東地方を表しているのは A～C のどれか。

野菜生産額 2兆5567億円 中国・四国 (2016年)

A	B	C	中国	四国	東北	北海道	近畿
30.6 %	19.3	15.1	10.6	10.2	8.6	5.6	

- (2) 大消費地に近い地域で野菜などの生産を行う農業のことを何というか。
- (3) 東京大都市圏周辺は、(2)の農業がさかんに行われている。大消費地である大都市圏に出荷するためであるが、どのような利点があるか。「輸送費」「新鮮」という語句を使って説明せよ。

[解答欄]

(1)	(2)
(3)	

### 練習 32

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中の群馬県嬭恋村などで、夏のすずしい気候をいかして生産されている野菜を何野菜というか。
- (2) 嬭恋村で生産されている(1)の野菜を2つあげよ。
- (3) 冷涼な気候を利用して生長を遅らせる栽培方法を何というか。
- (4) 三浦半島や房総半島では、1年中暖かい気候を利用して野菜のほかに何を栽培しているか。



【解答欄】

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

### 練習 33

関東地方の農業に関する次の説明文で、①～⑥にあてはまる語句を答えよ。

- ・埼玉、千葉、茨城などの各県では、大消費地に近い利点をいかして( ① )農業がさかんで、大都市に野菜などを出荷している。
- ・( ② )県の嬭恋村などでは、高速道路や保冷トラックなどを利用して出荷する輸送園芸農業がさかんで、レタスや( ③ )などの高原野菜を出荷している。
- ・冬でもあたたかい千葉県の( ④ )半島や神奈川県( ⑤ )半島では、1年を通して野菜や( ⑥ )を出荷している。

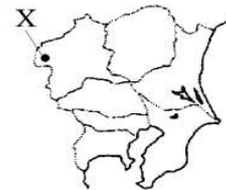
【解答欄】

①	②	③	④
⑤	⑥		

### 練習 34

右図のXでは、夏でも涼しい高原の気候を生かしてキャベツやレタスを栽培し、東京などに出荷している。次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図のXは何県の何村か。
- (2) 夏の涼しい気候を生かして栽培されているキャベツやレタスなどを何野菜というか。
- (3) Xなどで、キャベツやレタスを夏に出荷するのはなぜか。「他の地域の出荷量」、「価格」という語句を使って簡潔に説明せよ。
- (4) Xのように、東京から遠く離れた地域でも、東京向けの野菜の栽培ができるようになった理由を、「高速道路」「保冷トラック」「新鮮」の語句を使って説明せよ。



【解答欄】

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

### 練習 35

次の文中の①～④の下線部について、正しい場合は○を、間違っている場合は正しい語句を書け。

関東地方には、①シラスという火山灰が堆積した赤土が広がっており、畑作がさかんである。千葉県、埼玉県、茨城県では大消費地に近い条件を生かして野菜などを生産する②近郊農業が行われている。また、群馬県の嬭恋村では、涼しい気候を利用して③きゅうりやレタスなどの高原野菜の④促成栽培もさかんである。

【解答欄】

①	②	③	④
---	---	---	---

### 練習 36

次の資料の①、②にあてはまる農産物を[ ]から1つずつ選べ。

茨城 鹿児島

①	群馬	愛知	千葉			その他
	18.8%	16.7	8.5	7.5	5.2	

(2018年)

群馬4.3 北海道4.3

②	千葉	埼玉	茨城			その他
	13.8%	12.3	11.0			

(2018年)

[ きゅうり キャベツ 白菜 ねぎ なす ]

【解答欄】

①	②
---	---

### 練習 37

次のグラフのA～Cは、千葉県、茨城県、群馬県のいずれかである。それぞれにあてはまる県名を答えよ。

C 鹿児島

キャベツ	A	愛知	B			その他
	18.8%	16.7	8.5	7.5	5.2	

(2018年)

白菜	C	長野	その他		
	26.5%	25.4			

(2018年)

埼玉福島B

きゅうり	宮崎	A				その他
	12.0%	9.9	8.3	7.1	6.1	

(2017年)

A4.3 北海道4.3

ねぎ	B	埼玉	C			その他
	13.8%	12.3	11.0			

(2018年)

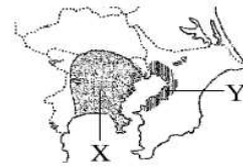
【解答欄】

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

### 練習 38

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

右図の X は東京都，神奈川県，埼玉県を中心に広がる( ① )工業地帯で，重化学工業や機械工業のほか，政治・経済・文化の中心で情報が得やすいため出版業や印刷業もさかんである。Y は 1960 年代以降，千葉県の臨海部の埋立地につくられた( ② )工業地域で，石油化学や鉄鋼業がさかんである。



【解答欄】

①	②
---	---

### 練習 39

次の文章中の①～④に適語を入れよ。

関東地方には，東京・川崎・横浜を中心とする( ① )工業地帯があり，ここでは各種の工業が発達し，出荷額は全国有数となっている。東京が政治・経済・文化の中心で情報が得やすいため出版業や( ② )業もさかんである。また，1960 年代以降，東京湾の千葉県側を埋め立てて，( ③ )化学や鉄鋼を中心とする( ④ )工業地域が形成された。

【解答欄】

①	②	③	④
---	---	---	---

### 練習 40

次の各問いに答えよ。

(1) 東京都と神奈川県の臨海部や埼玉県を中心に広がる右図 A の工業地帯名を答えよ。

(2) (1)の工業地帯では，重化学工業や機械工業のほかに，東京が政治・経済・文化の中心で情報が得やすいため( )業もさかんである。( )にはいる適語を次の[ ]から 1 つ選べ。

[ 石油化学 自動車 食品加工 鉄鋼 セメント 印刷 ]

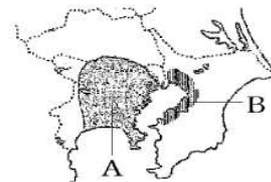
(3) 千葉県の臨海部に発達した右図 B の工業地域名を答えよ。

(4) (3)の工業地域でさかんな工業を(2)の[ ]から 2 つ選べ。

[ 石油化学 自動車 食品加工 鉄鋼 セメント 印刷 ]

(5) 関東地方で工業がさかんな理由にあてはまらないものを次のア～ウから 1 つ選べ。

ア 貿易港に近い    イ 労働力が豊富    ウ 労働者の賃金が安い



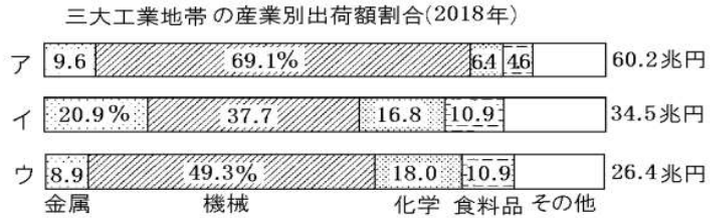
【解答欄】

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

練習 41

次の各問いに答えよ。

- (1) 東京湾に面し、東京・川崎・横浜にかけて広がる工業地帯名を答えよ。
- (2) (1)の工業地帯は、右図のア～ウのどれにあたるか。



[解答欄]

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

練習 42

京浜工業地帯や京葉工業地域のような海に面した工業地帯・地域に重化学工業が立地するのはなぜか。簡単に書け。

[解答欄]

練習 43

東京都は印刷業や出版業がさかんであるが、それはなぜか。「政治・経済・文化」という語句を使って簡潔に説明せよ。

[解答欄]

練習 44

右図の X の工業地域では、近年、電気機械や自動車などの機械工業がさかんになった。広い土地が安く得られ、働く人も確保しやすかったので、輸送に便利な高速道路のインターチェンジの近くなどにつくられた工業団地に京浜工業地帯から移転する工場が増えたためである。この X の工業地域の名前を答えよ。



[解答欄]

### 練習 45

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図の X の工業地域名を答えよ。
- (2) 1990 年代以降、京浜工業地帯から(1)の工業地域に工場の移転が見られたが、その理由として適当でないものを次のア～エから 1 つ選べ。



- ア 京浜工業地帯では、工場を広げるのが難しくなったから。
- イ 県や市町村が地元で働く場所を作ろうと工業団地を作ったから。
- ウ 広い土地が安く得られ、働く人も確保しやすかったから。
- エ 大きな港が多数あり、原料の輸入や製品の輸出に便利だから。

- (3) (1)の工業地域の高速道路沿いには、どのような工場が多く立地しているか。次の[ ] から 2 つ選べ。

[ 電気機械 石油化学 繊維 鉄鋼 自動車 ]

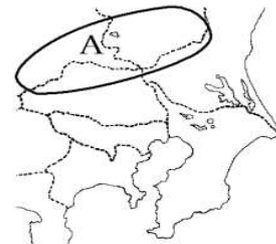
【解答欄】

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

### 練習 46

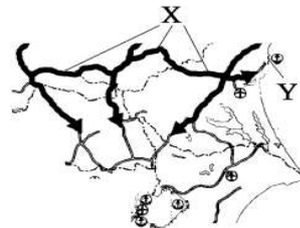
次の各問いに答えよ。

- (1) 右の略地図中 A の工業地域名を答えよ。
- (2) (1)の工業地域は、もともと、せんい工業が盛んな地域であった。この地域に明治時代に造られ、世界遺産にも登録された官営工場の名前を答えよ。
- (3) (1)の工業地域の都市として適さないものを次の[ ]より 1 つ選べ。



[ 太田市 船橋市 前橋市 桐生市 ]

- (4) (1)の工業地域で工業がさかんになった理由を「土地」「働く人」「移転」の語句を使って答えよ。
- (5) (1)などの内陸に位置する工業地域では、工業団地の開発が行われているが、工業団地は、主にどのような場所に造られるか。「～の・・・付近」という形で答えよ。
- (6) 2011 年に右図 X の( ① )自動車道が開通したことで、北関東から、Y の( ② )港への輸送が大幅に改善された。①, ②に適語を入れよ。
- (7) A の工業地域にある群馬県南部の工場では、多くの日系人が労働者として働いている。この日系人はどこの国の人が多いか。その国名を答えよ。



【解答欄】

(1)	(2)	(3)
(4)		
(5)	(6)①	
②	(7)	

練習 47

東京都羽田の東京国際空港(羽田空港)は国内線中心であるが、アジアを中心に国際線も就航している。千葉県のある( X )空港は国際線が中心である。(X)空港は、貿易額が輸出入とも全国1位である。港湾別貿易額は、1位：(X)空港、2位：東京港、3位：名古屋港、4位：横浜港である。



【解答欄】

--

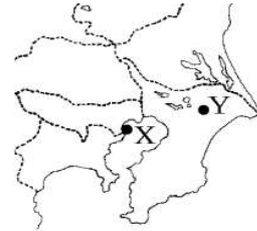
練習 48

地図中の X, Y の空港名を答え、それぞれの説明文として最も適するものをア～ウから選べ。

ア 国際線中心で港湾別の貿易額では日本最大である。

イ 国内線のみが就航しており、地方と首都を結ぶ役割を果たしている。

ウ 国内線中心であるが、アジアを中心に国際線も就航している。

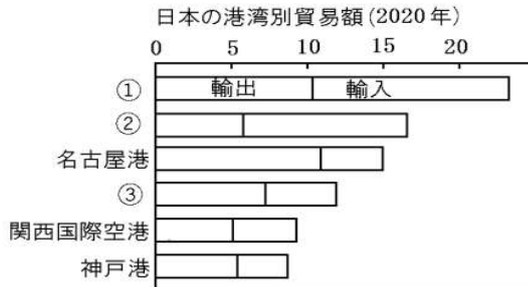


【解答欄】

X	Y
---	---

練習 49

次の資料の①～③に当てはまる関東地方にある港を[ ]の中から1つずつ選べ。



[ 横浜港 東京港 鹿島港 東京国際空港 成田国際空港 ]

【解答欄】

①	②	③
---	---	---