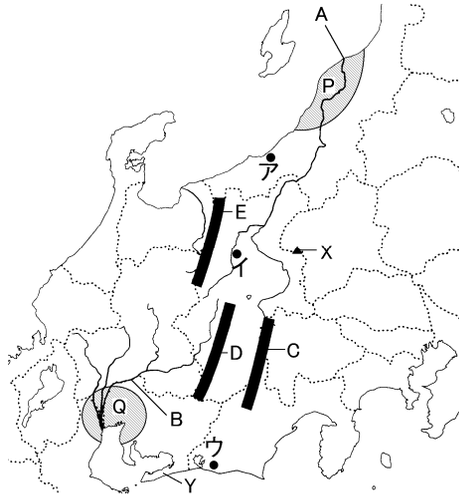


得点	演習問題	実施日	月 日	氏名

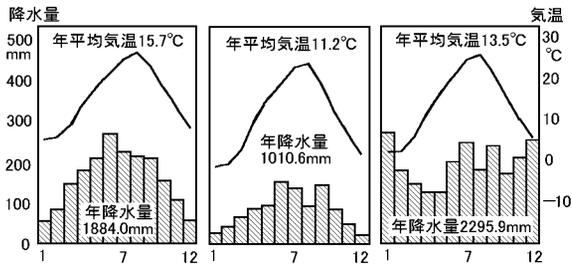
【1】下の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- ① 地図中のC～Eの山脈の名前をそれぞれ答えなさい。
 C() 山脈
 D() 山脈
 E() 山脈

- ② 地図中のP・Qの平野とA・Bの河川の名前をそれぞれ答えなさい。
 P() 平野
 Q() 平野
 A() 川
 B() 川



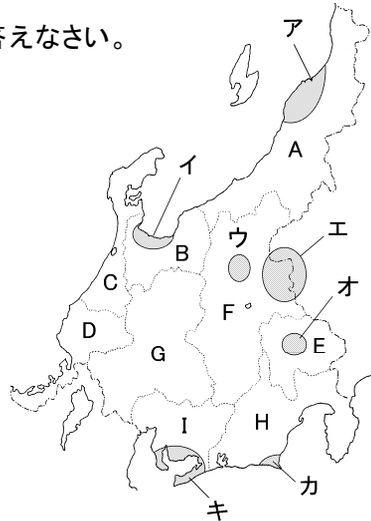
- ③ 下の雨温図は、どの都市の気候をあらわしたものですか。地図中のア～ウからそれぞれ選び、記号で答えなさい。



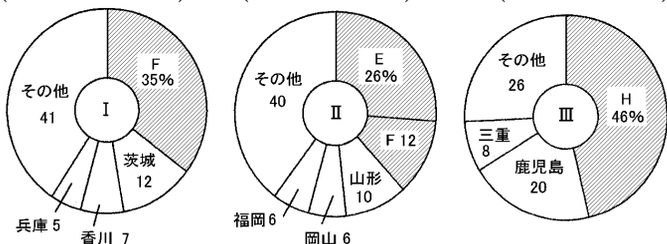
【2】右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

- (1) 次の①～⑤の農業が行われている地域を、地図中のア～キからそれぞれ選び記号で答えなさい。

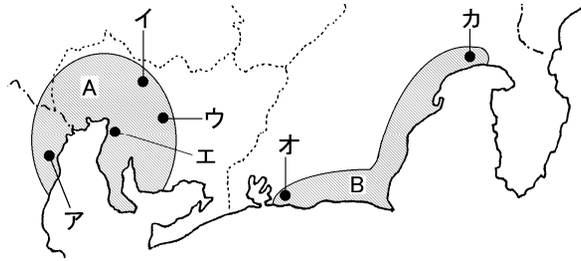
- ① 水はけの良い土地を利用した。ぶどう・ももの栽培がさかんである。()
- ② 温暖な気候を利用して茶の栽培がさかんである。()
- ③ 涼しい気候を利用して、レタスやキャベツなど高原野菜の抑制栽培が行なわれている。()
- ④ 愛知用水や豊川用水をつくり暖かい気候を利用した施設園芸農業が行なわれている。()
- ⑤ 信濃川の下流にひろがる平野では夏の高い気温を生かし、コシヒカリなどの銘柄米の生産が盛んである。()



- (2) 次の円グラフは、ぶどう・茶・レタスのいずれかの都道府県別の生産額である。また、E・F・Hは地図中のE・F・Hを表している。それぞれのグラフはどの生産額を表していますか。() () ()

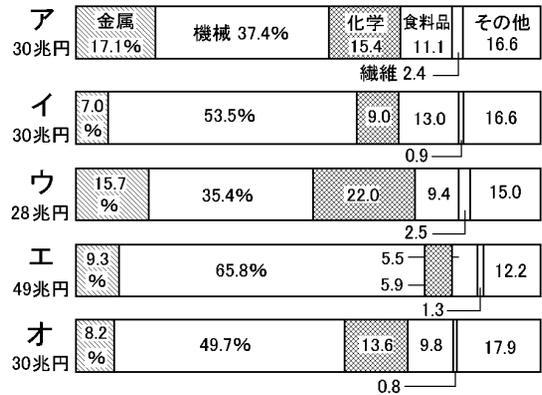


【3】下の地図を見て、次の問いに答えなさい。



- (1) 地図中のA・Bの工業がさかんな地域をそれぞれ何といいますか。A() B()
- (2) 下のア～オのグラフのうち地図中のAの工業地帯の生産額を表したものはどれですか。記号で答えなさい。また、そう判断した理由を簡単に答えなさい。記号()

理由()



- (3) 次の工業がさかんな都市を地図中のア～カから選び、それぞれ記号で答えなさい。また、その都市名をそれぞれ下から選びなさい。

- ① 鉄鋼 () 都市名()
- ② 石油化学 () 都市名()
- ③ ニューセラミック () 都市名()
- ④ パルプ・紙製品 () 都市名()
- ⑤ 自動車 () 都市名()
- ⑥ 楽器・自動二輪 () 都市名()

富士 東海 四日市 豊田 浜松 瀬戸

【4】次の各問いに答えなさい。

- ① 中部地方の中心である名古屋の人口は約何万人ですか。下から選び記号で答えなさい。()

ア 約 120 万人 イ 約 190 万人 ウ 約 220 万人

- ② 日本海側で初めての政令指定都市に指定された都市はどこですか。()

- ③ 2008 年に全線開通し名古屋と環日本海を結ぶ役割が期待されている自動車道を、次のア～ウから 1 つ選び記号で答えなさい。()

ア 東名自動車道 イ 関越自動車道
 ウ 中央自動車道 エ 東海北陸自動車道

- ④ 富山の売薬や鯖江の眼鏡フレームなど、特定の地域に結びついた産業を何といいますか。()

得点	演習問題〔解答〕	実施日	月 日	氏名

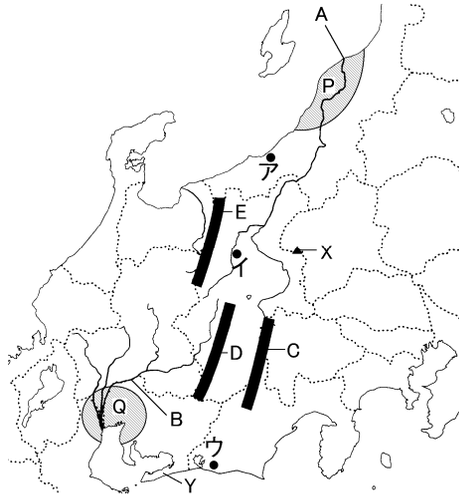
【1】下の地図を見て、次の問いに答えなさい。

① 地図中のC～Eの山脈の名前をそれぞれ答えなさい。

- C(赤石 山脈)
- D(木曾 山脈)
- E(飛騨 山脈)

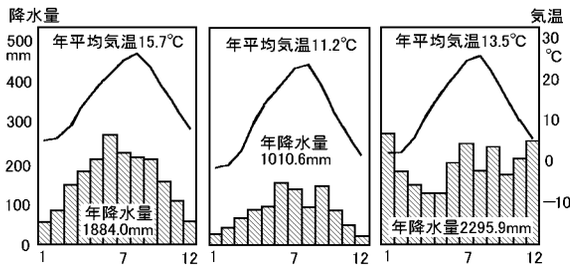
② 地図中の P・Q の平野と A・B の河川の名前をそれぞれ答えなさい。

- P(越後 平野)
- Q(濃尾 平野)
- A(信濃 川)
- B(木曾 川)



③ 下の雨温図は、どの都市の気候をあらわしたものですか。地図中のア～ウからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

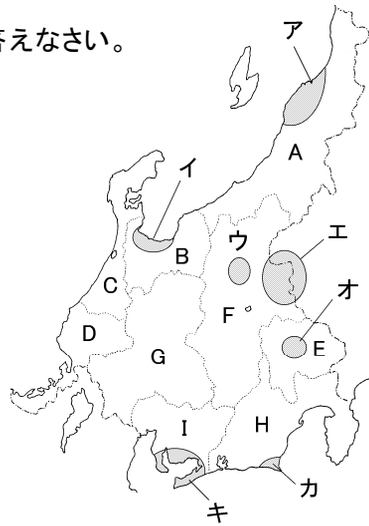
(ウ) (イ) (ア)



【2】右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

(1) 次の①～⑤の農業が行われている地域を、地図中のア～キからそれぞれ選び記号で答えなさい。

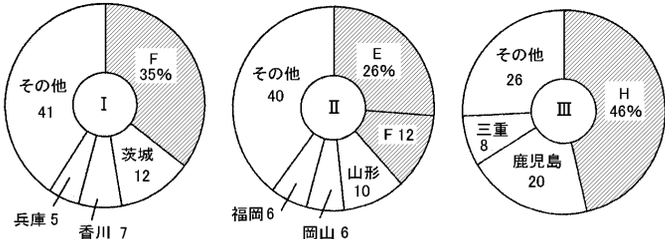
- ① 水はけの良い土地を利用した。ぶどう・ももの栽培がさかんである。(オ)
- ② 温暖な気候を利用して茶の栽培がさかんである。(カ)



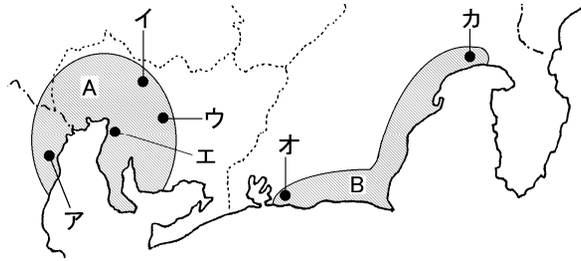
- ③ 涼しい気候を利用して、レタスやキャベツなど高原野菜の抑制栽培が行なわれている。(エ)
- ④ 愛知用水や豊川用水をつくり暖かい気候を利用した施設園芸農業が行なわれている。(キ)
- ⑤ 信濃川の下流にひろがる平野では夏の高い気温を生かし、コシヒカリなどの銘柄米の生産が盛んである。(ア)

(2) 次の円グラフは、ぶどう・茶・レタスのいずれかの都道府県別の生産額である。また、E・F・H は地図中の E・F・H を表している。それぞれのグラフはどの生産額を表していますか。

(レタス) (ぶどう) (茶)



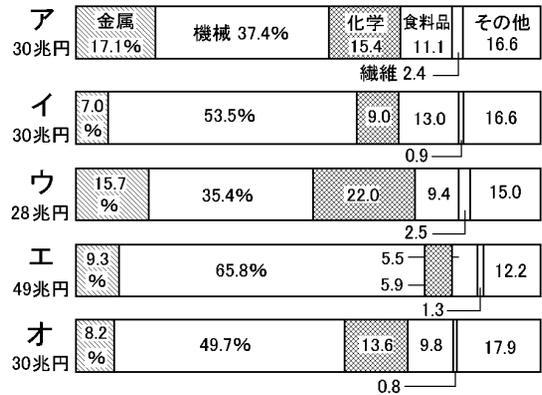
【3】下の地図を見て、次の問いに答えなさい。



(1) 地図中の A・B の工業がさかんな地域をそれぞれ何といいますか。 A(中京工業地帯) B(東海工業地帯)

(2) 下のア～オのグラフのうち地図中の A の工業地帯の生産額を表したものはどれですか。記号で答えなさい。また、そう判断した理由を簡単に答えなさい。 記号(エ)

理由(生産額が最も多く、機械工業の割合も高いから)



(3) 次の工業がさかんな都市を地図中のア～カから選び、それぞれ記号で答えなさい。また、その都市名をそれぞれ下から選びなさい。

- ① 鉄鋼 (エ) 都市名(東海)
- ② 石油化学 (ア) 都市名(四日市)
- ③ ニューセラミック (イ) 都市名(瀬戸)
- ④ パルプ・紙製品 (カ) 都市名(富士)
- ⑤ 自動車 (ウ) 都市名(豊田)
- ⑥ 楽器・自動二輪 (オ) 都市名(浜松)

富士 東海 四日市 豊田 浜松 瀬戸

【4】次の各問いに答えなさい。

① 中部地方の中心である名古屋の人口は約何万人ですか。下から選び記号で答えなさい。(ウ)

ア 約 120 万人 イ 約 190 万人 ウ 約 220 万人

② 日本海側で初めての政令指定都市に指定された都市はどこですか。(新潟市)

③ 2008 年に全線開通し名古屋と環日本海を結ぶ役割が期待されている自動車道を、次のア～ウから 1 つ選び記号で答えなさい。(エ)

- ア 東名自動車道
- イ 関越自動車道
- ウ 中央自動車道
- エ 東海北陸自動車道

④ 富山の売薬や鯖江の眼鏡フレームなど、特定の地域に結びついた産業を何といいますか。(地場産業)