

フリーチョイス

## 青森県を調べよう

発展

解答

組

番 名 前

- ① 青森県の交通網と工業 ★青森県の交通網と工業の発達がわかりますか。  
右の資料を見て、次の各問に答えなさい。②(2)1986年に青森市まで開通。

(1) 資料1のⅩのトンネルを何トンネルといますか。

(2) 資料1のⅪの高速道路を、何といますか。

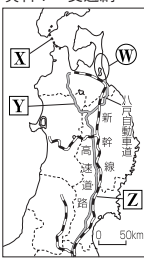
(3) 資料1のⅫの新幹線を、何といますか。

(4) 資料1のⅬの地区では、かつて石油化学工場建設が計画されたが、住民の反対運動などで、石油備蓄基地と港湾が建設された。この地区を何といますか。

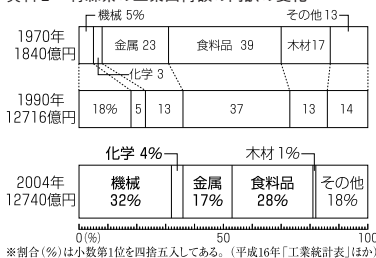
(5) 右の数値は、資料2の2004年の内訳である。これをもとに、この工業製品の順に、資料2の2004年の帯グラフを完成させなさい。③目もりは1%きざみ。左から順に右にかく。

(6) 資料2を見て、青森県の工業出荷額の変化のようすを、簡潔に書きなさい。

資料1 交通網



資料2 青森県の工業出荷額の内訳の変化



- ① (7点×4) (5)は各8点) /44

- (1) 青函トンネル  
(2) 東北自動車道  
(3) 東北新幹線  
(4) むつ小川原地区  
(5) (左の資料2にかく)  
(例)機械の割合が大きく増え、食品、木材の割合が減っている。

(採点基準) (4)「むつ小川原」も可。

- ② (8点×7) /56

- (1) 三本木原台地(三本木原)  
① りんご  
② A  
③ (左の資料1に色をぬる)  
(例)岩木山のふもとで、りんごの生産がさかんだから。  
C  
(例)冷蔵技術の進歩によって、保存しておくことができたようになったから。

## スキルUP ② 青森県の農業の特色

★青森県の農業地域の特色がわかり、果実地域を作図して表現できますか。

右の資料を見て、次の各問に答えなさい。

(1) ながいもやにんにくの栽培地である資料1のⅩの台地を、何といますか。

(2) 資料2のA～Dは、ながいも、にんにく、なたね、ある果実のいずれかである。これを見て、次に答えなさい。

①「ある果実」の生産量は、青森県が第一位である。この果実名を書きなさい。③「ふじ」や「つがる」の品種。

②①の果実をA～Dから選びなさい。

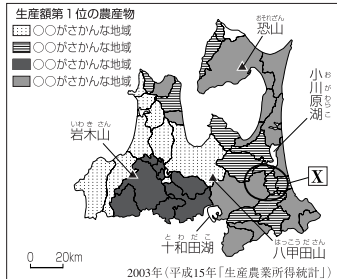
③②の果実の生産がさかんな地域を、資料1に色でぬって示しなさい。

④③でそのように考えた理由は何か、資料1の山や湖の名を用いて、簡潔に書きなさい。

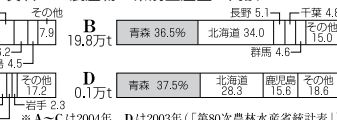
⑤にんにくの生産量を示しているグラフはどれか、A～Dから選びなさい。

(3) (2)の①は、ほぼ一年中出荷できる。そうできる理由を簡潔に書きなさい。

資料1 青森県の市町村別にみた農業の特色



資料2 農産物の県別生産量の内訳



## ③ 作図をマスター!

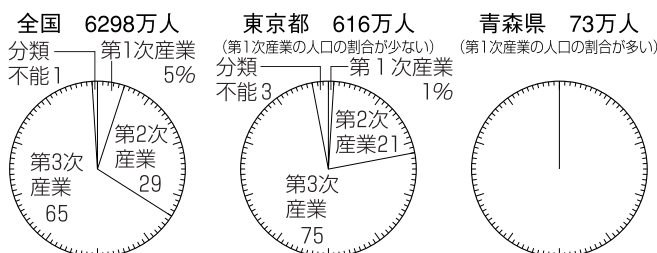
答えはおもて面にあるよ!

しっかりCheck! の答え

Q しんや君は、青森県では、農業や水産業がさかんであることを知った。そこで、青森県の産業別就業者の割合は、他と比べてどのような構成になっているのだろうと思い、調べてみた。それが、右上の表と右の円グラフである。右上の表をもとに、青森県の円グラフを作成しなさい。

青森県の産業別就業者の割合

第1次産業 15% 第2次産業 25% 第3次産業 60%



2000年(2006年「県勢」)

- ①やませ(北東風)  
②三内丸山遺跡  
③エコツーリズム  
④十和田湖  
⑤ねぶた祭り(ねぶた)