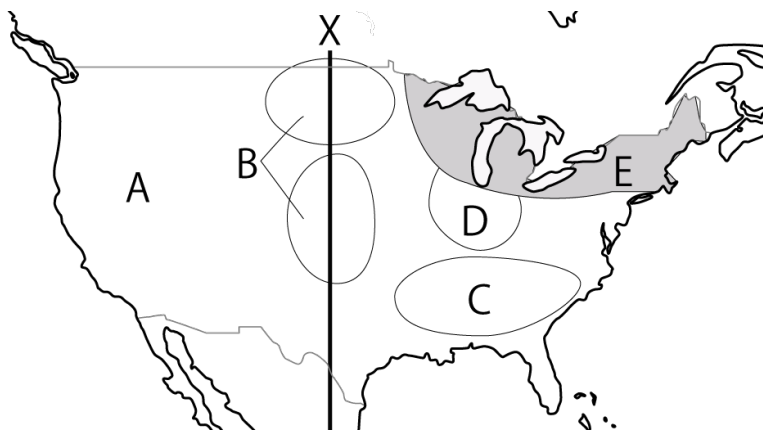


### 北アメリカ 3

#### <農業>

下の地図中を見て、下線部に適当な語句を入れなさい。



A から E の地域で生産されている農産物（農業の形態）を [ ] から 1 つずつ選びなさい。

[小麦 放牧 とうもろこし・大豆 綿花 酪農]

A \_\_\_\_\_ B \_\_\_\_\_ C \_\_\_\_\_ D \_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_

アメリカでは、各地域の自然環境に適した農作物を生産する \_\_\_\_\_ が行われている。  
大型の機械を使って少ない労働力を用いながら大量の農作物を作るやり方を \_\_\_\_\_ 的な農業という。近年 \_\_\_\_\_ を利用して新種の種子開発などの農作物の品種改良を行なっている。

地図上の X の線は西経 \_\_\_\_\_ 度である。  
この線付近にある \_\_\_\_\_ は世界的な \_\_\_\_\_ 地帯になっている。  
線の中央部付近では、地下水をくみ上げてスプリンクラーで散水する \_\_\_\_\_ 方式の大規模なかんがい農業がおこなわれている。  
この線より西側は年間降水量が 500mm より少ない \_\_\_\_\_ 地帯であり農作物を育てることができないので、牛の \_\_\_\_\_ が中心となっている。

アメリカでは、出荷前の牛にとうもろこしを中心とした高カロリーの飼料をあたえて効率よく太らせる牧場がある。このような牧場を \_\_\_\_\_ という。

アメリカ西海岸のカリフォルニア州などで行われているのは \_\_\_\_\_ 農業で \_\_\_\_\_ などを生産している。

## 解答

A 放牧    B 小麦    C 綿花    D とうもろこし・大豆    E 酪農

アメリカでは、各地域の自然環境に適した農作物を生産する**適地適作**が行われている。  
大型の機械を使って少ない労働力を用いながら大量の農作物を作るやり方を**企業**  
的な農業という。近年**バイオテクノロジー**を利用して新種の種子開発などの農作物の品種改良を行  
なっている。

地図上の X の線は西経 100 度である。

この線付近にある**グレートプレーンズ**は世界的な**小麦**地帯になっている。

線の中央部付近では、地下水をくみ上げてスプリンクラーで散水する**センターピボット**方式の大規  
模なかんがい農業がおこなわれている。

この線より西側は年間降水量が 500mm より少な **乾燥** 地帯であり農作物を育てることができな  
いので、牛の **放牧** が中心となっている。

アメリカでは、出荷前の牛にとうもろこしを中心とした高カロリーの飼料をあたえて効率よく太ら  
せる牧場がある。このような牧場を **フィードロット**という。

アメリカ西海岸のカリフォルニア州などで行われているのは **地中海式** 農業で **オレンジ**  
などを生産している。