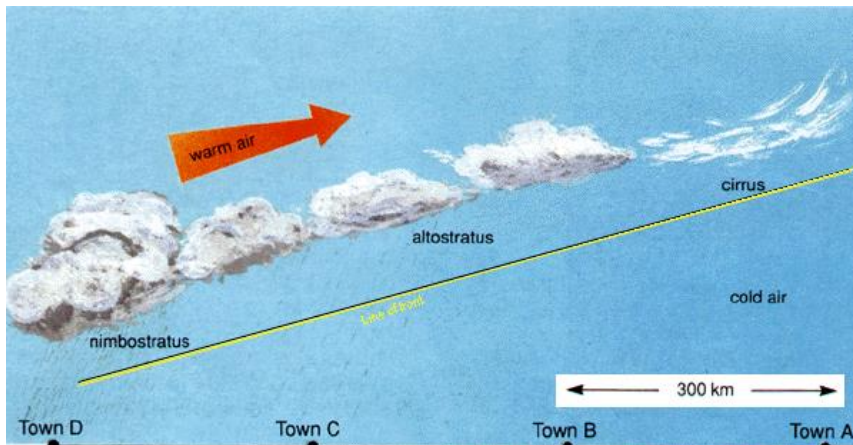
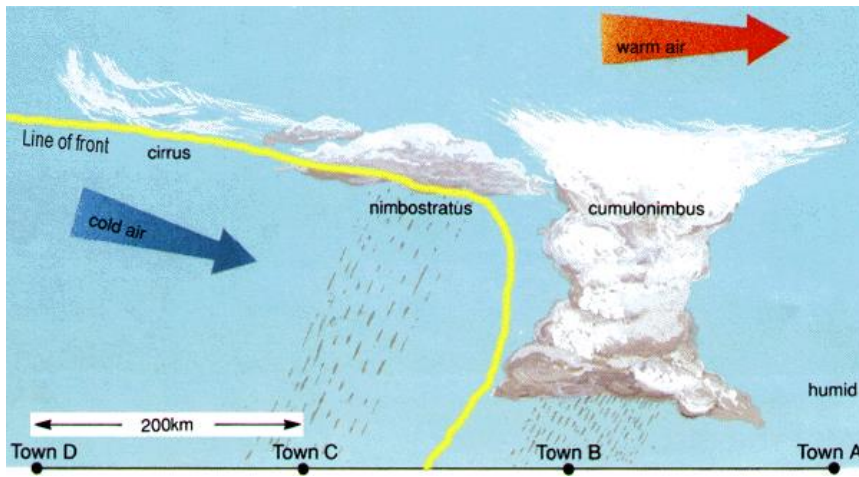


1. Uzupełnij zdania:

- a) Ziemię otacza gazowa powłoka, która utrzymuje się przy jej powierzchni dzięki .....
  - b) Atmosfera ziemska dzieli się na kilka warstw i są to kolejno od powierzchni gruntu:  
.....
  - c) W troposferze powstają .....
  - d) Tuż przy powierzchni ziemi zachodzą zjawiska pogodowe takie jak: .....  
.....
  - e) W stratosferze znajduje się ....., która chroni nas przed szkodliwym promieniowaniem UV.
  - f) W ..... powstaje zjawisko świetlne nazywane .....
  - g) Spośród atmosfer planet Układu Słonecznego, jedynie ..... zawiera ..... zapewniający warunki do życia.
2. Jakie czynniki decydują o rozkładzie temperatury na Ziemi?
3. Jakie znasz rodzaje wiatrów lokalnych ? Krótko opisz każdy z nich.
4. Rozpoznaj rodzaje frontów na rysunkach oraz podaj ich charakterystyczne cechy.



front .....



front

.....