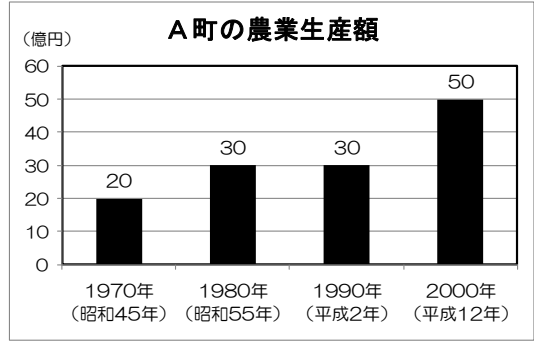


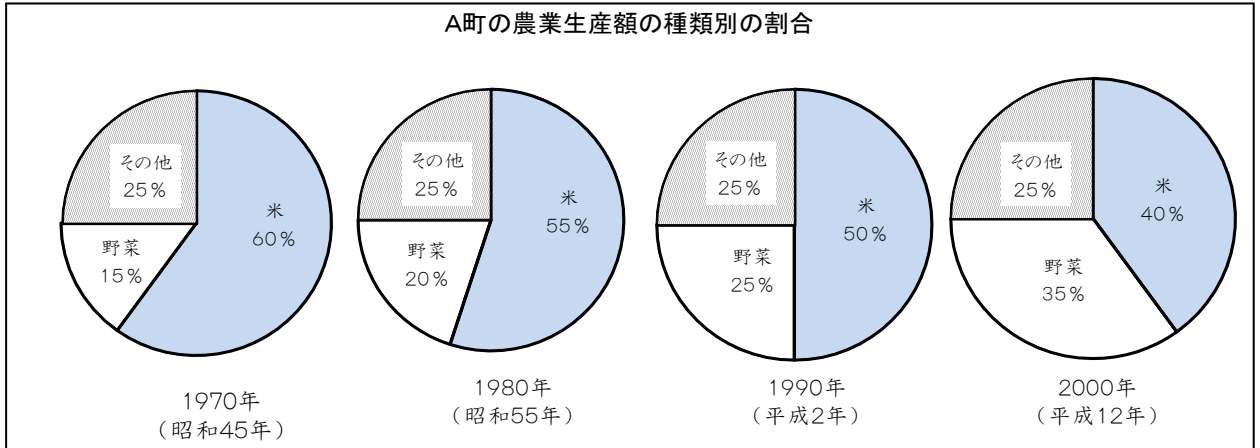
# ぼうグラフと円グラフ

# その1

ひろしさんが住んでいるA町の農業生産額について、2種類の資料を使って調べます。右の棒グラフは、農業生産額を1970年から10年ごとに表しています。下の円グラフは、農業生産額の種類の割合を1970年から10年ごとに表しています。



このとき、次の(1)～(4)に答えなさい。



(1) A町の1970年の農業生産額は何円ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 20円    イ 20億円    ウ 2億円    エ 30億円

(2) A町の農業生産額が50億円になっている年は何年ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 1970年    イ 1980年    ウ 1990年    エ 2000年

(3) A町の1980年の米の生産額の割合は何%ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 60%    イ 55%    ウ 50%    エ 40%

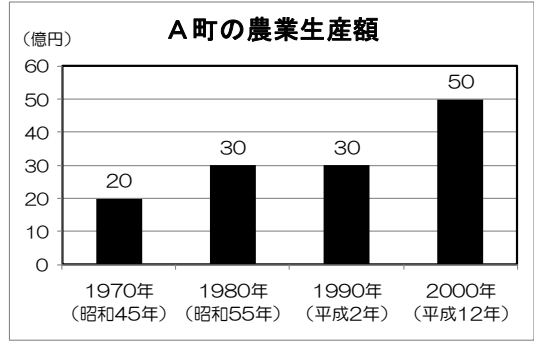
(4) A町の野菜の生産額の割合が25%になっている年は何年ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 1970年    イ 1980年    ウ 1990年    エ 2000年

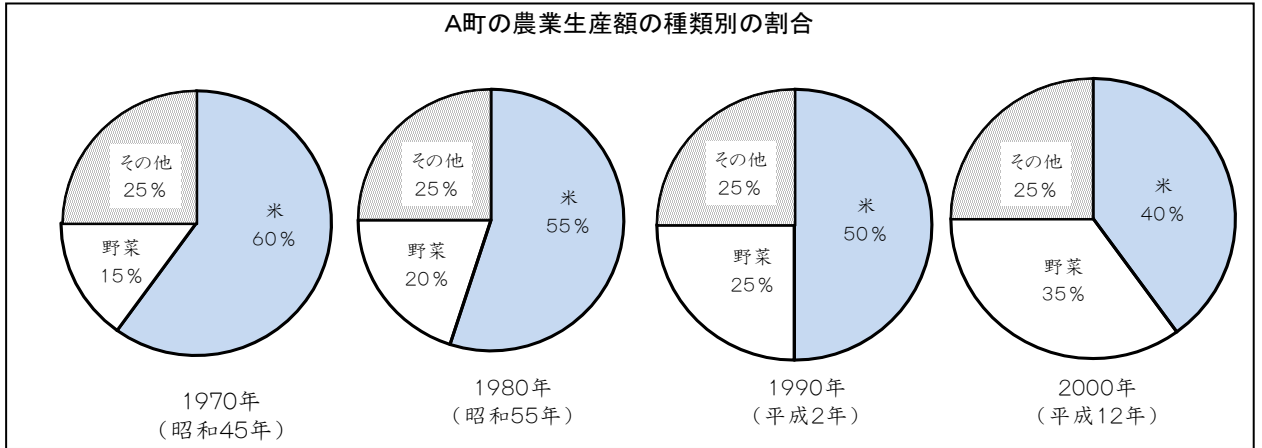
# ぼうグラフと円グラフ

# その1

ひろしさんが住んでいるA町の農業生産額について、2種類の資料を使って調べます。右の棒グラフは、農業生産額を1970年から10年ごとに表しています。下の円グラフは、農業生産額の種類の割合を1970年から10年ごとに表しています。



このとき、次の(1)～(4)に答えなさい。



(1) A町の1970年の農業生産額は何円ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 20円    イ 20億円    ウ 2億円    エ 30億円

(2) A町の農業生産額が50億円になっている年は何年ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 1970年    イ 1980年    ウ 1990年    エ 2000年

(3) A町の1980年の米の生産額の割合は何%ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 60%    イ 55%    ウ 50%    エ 40%

(4) A町の野菜の生産額の割合が25%になっている年は何年ですか。次のア～エの中から正しいものを選び、の中に書きなさい。

ア 1970年    イ 1980年    ウ 1990年    エ 2000年