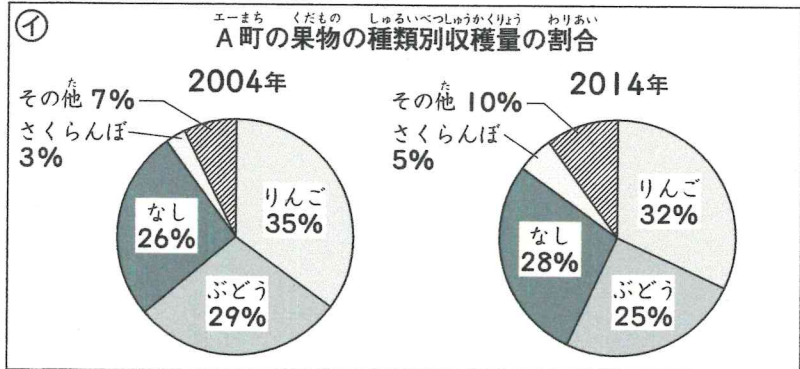
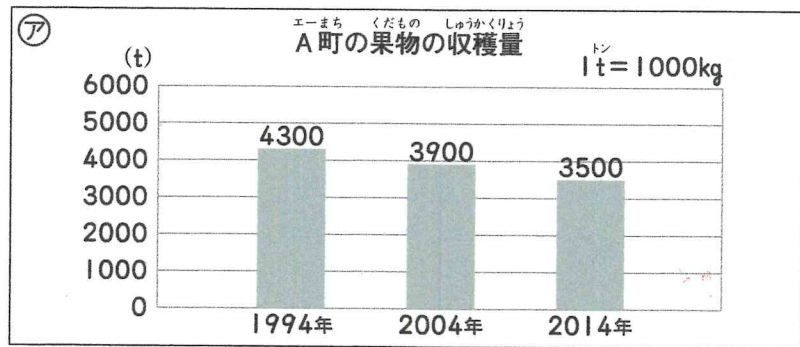


▶ たろうさんは、A町の果物の収穫量について、
アとイの2つの資料を集めました。



① 1994年の果物の収穫量は何tですか。 [30]

4300t

② 2004年のさくらんぼの収穫量の割合は、収穫量全体の何%ですか。 [30]

3%

③ 2004年と2014年のなしの収穫量を比べます。
たろうさんは、2004年と2014年のなしの収穫量について、次のように考えました。



たろうさん

なしの収穫量の割合は、26%から28%に増えています。
だから、なしの収穫量は、2004年より2014年のほうが多くなっています。

たろうさんの言っていることは正しいでしょうか。 にあてはまる数やことばを書いて、2つを比べましょう。 ぜんぶできて40点 [40]

2004年のなしの収穫量 $3900 \times 0.26 = 1014$

2014年のなしの収穫量 $3500 \times 0.28 = 980$

2004年のなしの収穫量は 1014 t, 2014年のなしの収穫量は

980 tです。なしの収穫量は、2004年より2014年

のほうが少なくなっています。だから、たろうさんの言っていることは

正しくありません。(どちらか書きましょう。 [正しいです・正しくありません])