

6年

活用力問題

条件にあてはまるものを説明する

名前

組

番

勉強した日

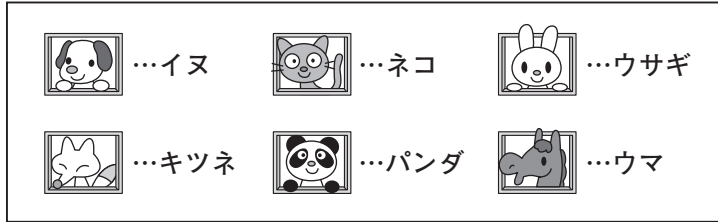
1問 50点

月

日

点

右の動物マンションに、次の動物が住んでいます。



- ① このマンションに住む、ある動物(ア)が言ったことを、次の条件1, 2にまとめました。

- 1 わたしの部屋のすぐ下には、ネコが住んでいます。
2 わたしの部屋のとなりには、キツネが住んでいます。

アは、どの動物ですか。□にあてはまる数やことばを書いて、説明しましょう。

条件1にあてはまるのは、3階のDの **ウマ** ,
4階のAの **ウサギ** , 4階のFの **パンダ** です。
その中で、条件2にあてはまるのは、**4** 階の **A**
の **ウサギ** です。
アの動物は、**4** 階の **A** の **ウサギ** です。

動物
マンション

	エー A	ビー B	シー C	ディー D	イー E	エフ F
4						
3						
2						
1						

このキツネを「1階のAのキツネ」と表します。

- ② 同じマンションに住む、別の動物(イ)が言ったことを、次の条件1, 2にまとめました。

- 1 わたしの部屋のすぐ上には、ウサギが住んでいます。
2 わたしの部屋のとなりには、イヌが住んでいます。

イは、どの動物ですか。①と同じように説明しましょう。

答えの例

条件1にあてはまるのは、1階のBのイヌ、2階のEのパンダ、3階のAのネコです。
その中で、条件2にあてはまるのは、2階のEのパンダです。
イの動物は、2階のEのパンダです。

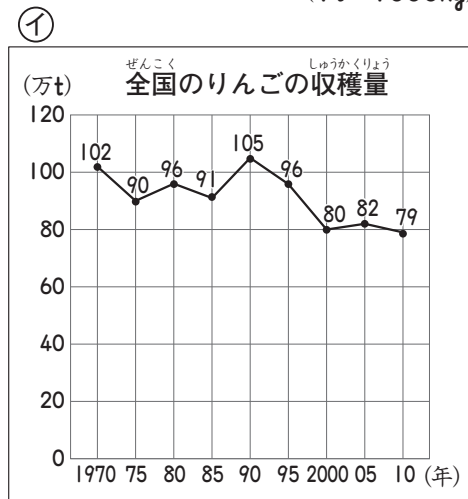
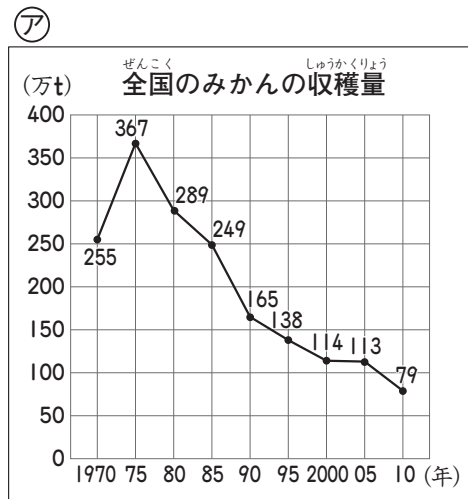
6年

活用力問題

みかんとりんごの収穫量

組	番	勉強した日	
名前		月 日	点

まことさんは、全国のみかんとりんごの収穫量を調べています。



ウ

りんごの県別収穫量の割合 (2010年)

都道府県	割合 (%)
青森県	58
長野県	18
岩手県	6
山形県	6
福島県	4

① みかんの収穫量がいちばん多いのは何年ですか。 [20]

1975年

② 1975年のりんごの収穫量は何万tですか。 [20]

90万t

③ みかんの収穫量は、どのように変化していますか。 □ にあてはまる数やことばを書きましょう。 [30]

みかんの収穫量は、**1975**年がいちばん多く、その後 **減って** (少なくなって、減少して) います。

④ まことさんは、ウの表を見て、次のように言っています。まことさんの言っていることは正しいですか。 □ にあてはまる数やことばを書いて答えましょう。

まことさん

2010年の青森県のりんごの収穫量の割合は、長野県のりんごの収穫量の割合の約**40**倍です。

ぜんぶできて30点 [30]

2010年のりんごの県別収穫量の割合は、青森県が**58**%で、長野県が**18**%です。

$58 \div 18 = 3.2$ (四捨五入して、上から2けたの) がい数で答えましょう。

青森県のりんごの収穫量は、長野県の約**3.2**倍です。

だから、まこと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])