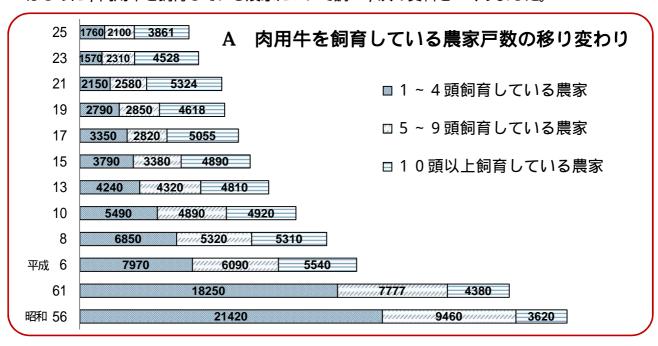
【小学校算数 活用問題 小6-5】 (単元評価問題関連:小5 - 小6 -)

>)組 氏 「宮崎県の畜産!」)番|名 (

けんしろうくんは、「宮崎牛日本一 2連覇」を知り、宮崎県の畜産について調べました。 はじめに、肉用牛を飼育している農家について調べ、次の資料をつくりました。



(1) けんしろうくんは,この資料を見て,気づいたことがありました。 次の () の中にあてはまることばや数字を書きましょう。



肉用牛を飼育する農家の数は年々 () いることが分かる。

昭和56年を見ると、一番多い区間は(

)で,

肉用牛を飼育している農家全体のおよそ(

) となっていて , 昔は少な

い牛を飼育する農家がとても多かったことが分かる。

平成25年を見ると,一番多い区間は(

)で.

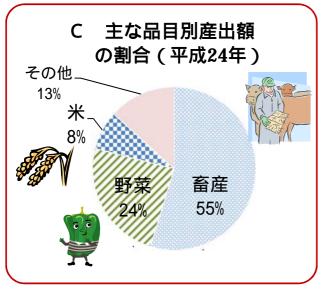
肉用牛を飼育している農家全体のおよそ()となっていて,最近は多

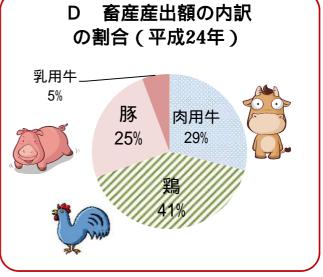
くの牛を飼育する農家の割合が大きい。

次に,農業産出額(畜産や野菜など,農業によってできるお金)について調べました。

B 畜産の農業産出額の移り変わり(宮崎県 単位:億円)

年度 (平成)	17	18	19	20	21	22	23
畜産の産出額	1823	1843	1757	1869	1726	1595	1539
農業全体の産出額	3206	3211	3078	3246	3073	2960	2874





(2) けんしろうくんは, 畜産の産出額の平均を求めようと考えました。 口蹄疫が発生する前の平成17年から平成21年までの5年間について,畜産の産出額の 平均をもとめましょう。四捨五入で,億の位まで答えを求めましょう。

式

(3) さらに,けんしろうくんは,口蹄疫の後どうなっているのかを調べるために,平成24年について,調べました。平成24年の農業全体の産出額は3036億円でした。 畜産の中でも,日本一の宮崎牛に関係する平成24年の肉用牛の産出額を,計算して求めました。けんしろうくんの計算した答えは,8804400000円です。 けんしろうくんの答えは,正しいですか。「正しい」か「正しくない」かのどちらかで答えましょう。また,そのわけをことばや式を使って説明しましょう。

(わけ)