

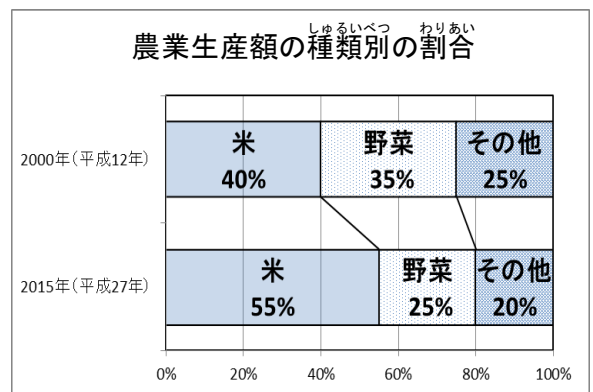
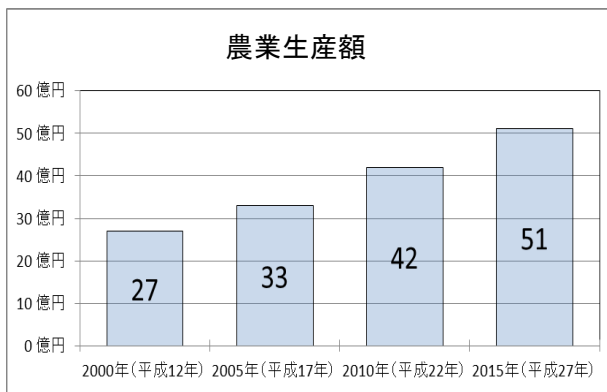
「算数チャレンジ大会（算チャレ）2019」予選問題

学年	年	組	組	氏名	
----	---	---	---	----	--

3 次の問いに答えなさい。

- 1 ある会場に子供たちが集まりました。  
 集まった子供たち200人のうち40人が小学生でした。  
 小学生の人数は、集まった子供たちの人数の何%ですか。  
 下のアからエまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 0.2%  
 イ 5%  
 ウ 20%  
 エ 40%

2 A町の農業生産額について調べたところ、次のようなことが分かりました。



A町の2015年の野菜の生産額を求めなさい。

- 3 かなこさんは、お店にクッキーを買いに行きました。  
 200g入りで250円のクッキーと、250g入りで300円のクッキーではどちらが安いでしょうか。  
 安い方の100gあたりの値段を答えなさい。

4 弟は学校に行くために、家を出発し1分間に50m進む速さで歩いています。弟が家を出発した4分後に、兄が1分間に70m進む速さで追いかけてきました。次の問いに答えなさい。

(1) 弟は、家を出てから4分後に、家から何m先を歩いているか求めなさい。

(2) 兄が弟に追いついた地点は、家から何m離れたところになるか求めなさい。

5 赤、青、黄、緑、黒の5つの玉があります。赤、黄、黒の重さの平均は48.1gです。赤、黄、緑の平均は39.1g、青、黄、黒の平均は46.6g、青、緑の平均は39.6gです。このとき、黄の玉の重さを求めなさい。