

【チャレンジ問題⑧】

算数 単位量あたりの大きさ	5年 組 名前
---------------	---------

問 一 5個のたまごの重さをはかったら、次のとおりでした。  
 62 g, 57 g, 65 g, 54 g, 57 g  
 たまご1個の重さは、平均何gですか。

【式】

【答え】  g

問 二 ようこさんは、ボウリングを5ゲームして、その平均得点を90点以上にしたいと考えています。これまでの4ゲームの結果は、それぞれ92点, 80点, 88点, 96点でした。  
 ようこさんは、5ゲーム目で何点以上を取れば、平均得点を90点以上にできますか。

【式】

【答え】  点以上

問 三 下の表は、2つの部屋A, Bそれぞれの面積と子どもの数を表したものです。どちらの部屋がこんでいますか。

	面積(m <sup>2</sup> )	人数(人)
A	36	20
B	44	25

【式】  
 A :  
 B :

【答え】  の部屋

問 四 神奈川県は人口は約9150000人、面積は、約2400km<sup>2</sup>です。  
神奈川県の人口密度（1km<sup>2</sup>あたりに住んでいる人数）を、小数第一位を四捨五入して整数で求めましょう。

【式】

【答え】 約  人

問 五 ゆうじさんの家の自動車は、一般道では、ガソリン1Lあたり8km走ります。また、この車は、高速道路では、ガソリン1Lあたり12km走ります。  
ゆうじさんは、家族で旅行に出かける計画を立てることになりました。  
目的地までは、一般道を32km、高速道路を252km走ることになります。  
目的地までに使うガソリンの量は、何Lでしょうか。

【式】

【答え】  L