

【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 ²) | 人数(人) |
|---|---------------------|-------|
| A | 36 | 20 |
| B | 44 | 25 |

【式】

【答え】 の部屋

問 四 神奈川県は人口は約9150000人、面積は約2400km²です。人口密度（1km²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