

【補充問題⑧－1】

| | |
|-------|---------|
| 算数 平均 | 5年 組 名前 |
|-------|---------|

問 一 次の (あ) にあてはまる言葉を書きましょう。

いくつかの数量を、等しい大きさになるようにならしたものを、(あ) といいます。

(あ) を求める式は、次のように表わせます。

(あ) = 合計 ÷ 個数 【答え】 (あ)

問 二 3個のたまごの重さをはかったら、それぞれ52g, 61g, 55gでした。

(1) 3個のたまごの重さの合計は、何gですか。

【式】

【答え】 g

(2) たまご1個平均の重さは何gですか。

【式】

【答え】 g

問 三 次の表のように、4つのコップの中に、それぞれ量が異なるみかんジュースが入っています。そのみかんジュースの量を等しくなるようにならすと、1個あたり何mLになるでしょう。

| | | | | |
|------------|----|-----|-----|-----|
| コップ | ① | ② | ③ | ④ |
| ジュースの量(mL) | 90 | 130 | 100 | 120 |

【式】

【答え】 mL

問 四

まさるさんは、バスケットボール試合を4試合行います。まさるさんは、その1試合あたりの平均得点の目標を20点以上にしています。まさるさんのこれまでの3試合の得点は、それぞれ14点、17点、26点でした。

- (1) まさるさんのこれまでの3試合分の合計得点は何点でしょうか。

| |
|------------------------------------|
| 【式】 <input type="text"/> |
| 【答え】 <input type="text"/> 点 |

- (2) まさるさんの4試合分の平均得点を仮に20点とすると、4試合分の合計点は、何点になるでしょうか。

| |
|------------------------------------|
| 【式】 <input type="text"/> |
| 【答え】 <input type="text"/> 点 |

- (3) (1), (2) より、まさるさんは、4試合目の試合で何点以上を取れば、目標を達成できるでしょうか。

| |
|--------------------------------------|
| 【式】 <input type="text"/> |
| 【答え】 <input type="text"/> 点以上 |