



文章問題

分数のたし算・ひき算

名前

1 お米が $3\frac{4}{9}$ kg と、小麦こが $\frac{13}{9}$ kg あります。

- ① お米と小麦こは合わせて何 kg ありますか。
帯分数で答えましょう。

式 答え

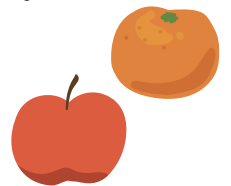
- ② お米をいくらか使うと、 $1\frac{4}{9}$ kg 残りました。
使ったお米は何 kg ですか。

式 答え

2 りんごが $4\frac{3}{7}$ kg と、みかんがいくらかあります。

りんごはみかんより $\frac{6}{7}$ kg 多いです。

みかんは何 kg ありますか。



式 答え

3 赤いペンキ $\frac{14}{8}$ L と、青いペンキ $\frac{11}{8}$ L をまぜて

むらさき色のペンキをつくります。

むらさき色のペンキは何 L できますか。



式 答え



文章問題

分数のたし算・ひき算

名前

- 1 マメップは、泳ぎの練習をしています。きのうは $5\frac{2}{5}$ m、今日は $7\frac{4}{5}$ m 泳ぎました。



- ① きのうと今日、合わせて何 m 泳ぎましたか。

式

答え

- ② 今日はきのうより何 m 長く泳ぎましたか。

式

答え

- 2 家から公園までは $\frac{8}{6}$ km です。



公園から学校までは $\frac{5}{6}$ km です。

家から公園を歩いて学校までは、全部で何 km ですか。

式

答え

- 3 お茶と水があります。お茶は $1\frac{3}{7}$ L あり、水はお茶よりも $\frac{4}{7}$ L 少ないです。水は何 L ありますか。

式

答え