

コピーしてすぐ使える改訂版 まるごと宿題② 5年

下記のページに誤りがありました。お詫びして訂正させていただきます。喜楽研

誤

正

P33

文章題

ジュースをビンに入れて重さをはかったら、0.48kgありました。ビンの重さは0.19kgです。ジュースの重さは何kgでしょうか。また、そのジュースを80gずつ小さなコップに分けました。80gのコップは何こできますか。

$$0.48 - 0.19 = 0.29$$

$$0.48\text{kg} = 480\text{g}$$

$$480 \div 80 = 6$$

答え 0.32kg 6こ

→

ジュースをビンに入れて重さをはかったら、0.51kgありました。ビンの重さは0.19kgです。ジュースの重さは何kgでしょうか。また、そのジュースを80gずつ小さなコップに分けました。80gのコップは何こできますか。

$$0.51 - 0.19 = 0.32$$

$$0.32\text{kg} = 320\text{g}$$

$$320 \div 80 = 4$$

答え 0.32kg 4こ

P56

□ りんご4この重さをそれぞれはかったら、280g、265g、314g、294gでした。りんごの重さは1こ平均何gですか。

→

□ りんご4この重さをそれぞれはかったら、280g、265g、317g、294gでした。りんごの重さは1こ平均何gですか。

P57

計算③答え $3\frac{5}{26}$

→

計算③答え $3\frac{5}{36}$