



小 / 算数 / 3年 / 量と測定

14 . 重さ / 理解シート

おも  
重さのたし算は、どうすればいいの



長さのたし算と同じように、同じ単位<sup>たんい</sup>どうしをたせばいいんだよ。

|

下のよう<sup>もんだい</sup>な問題をといて、重さのたし算をしてみます。

700 g のはこに800 g のメロン<sup>しき</sup>こをつめました。全体<sup>ぜんたい</sup>の重さは、何kg何gになりますか。

◆ 全体の重さは、下のことばの式<sup>しき</sup>でもとめられます。ことばの式にあてはめて、全体の重さをもとめます。

$$\begin{array}{rccccccc}
 (\text{はこの重さ}) & + & (\text{メロンこの重さ}) & = & (\text{全体の重さ}) \\
 \downarrow & & \downarrow & & \downarrow \\
 700 & + & 800 & = & 1500 \\
 1500 \text{ g} = 1 \text{ kg} 500 \text{ g} & & & & \text{答え} \cdots 1 \text{ kg} 500 \text{ g}
 \end{array}$$

2

7kg200 g + 5kg400 g のたし算をしてみます。

① kg単位のたし算をします。また、g単位のたし算をします。

$$\text{kg単位} \cdots 7 + 5 = 12。12 \text{ kg}。 \text{g単位} \cdots 200 \text{ g} + 400 \text{ g} = 600 \text{ g}$$

12kgと600gで、12kg600g。

$$\underline{7 \text{ kg} 200 \text{ g} + 5 \text{ kg} 400 \text{ g} = 12 \text{ kg} 600 \text{ g}}$$

② 4kg700 g + 500 g のたし算をします。

$$\text{g単位} \cdots 700 + 500 = 1200$$

$$1200 \text{ g} = \underline{1 \text{ kg} 200 \text{ g}}$$

$$\text{kg単位} \cdots 4 + \underline{1} = 5。 \underline{4 \text{ kg} 700 \text{ g} + 500 \text{ g} = 5 \text{ kg} 200 \text{ g}}$$