

- ① あるかばんの重さは $1\text{kg}800\text{g}$ です。その中に本を 3 さつ入れたら $3\text{kg}300\text{g}$ になりました。本 1 さつの重さは何 g ですか。

$$\text{(式)} \quad 3\text{kg}300\text{g} - 1\text{kg}800\text{g} = 1\text{kg}500\text{g}$$

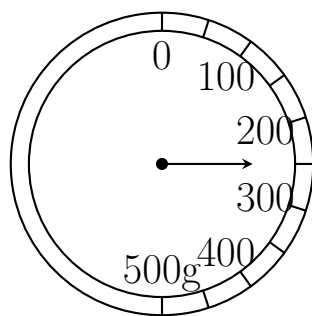
$$\text{本 3 さつの重さ: } 1\text{kg}500\text{g} = 1500\text{g}$$

$$\text{本 1 さつの重さ: } 1500 \div 3 = 500\text{g}$$

答え (500g)

ヒント：全体の重さからかばんの重さをひいて、本 3 さつの重さを求めましょう。

- ② はかりのめもりを読んで、□にあてはまる重さを求めましょう。



答え (200g)

※ 100g と 200g の間、針は 200 の位置を指しています

ヒント：目もりのこまかさに注意して読みましょう。