

第8講 比例 S4 5頃の算数科の教科内容

17 ① 食用油がいっぱい入ったびんの重さをはかったら、 $1.58\ kg$ ありました。その食料油を $\frac{1}{4}$ 使ってはかったら、 $1.36\ kg$ でした。

食料油は、はじめ 何 g あつたのでしょうか。

びんだけの重さは 何 g でしょう。 ヒント：差違に目をつけて

$1.58\ kg$



$1.36\ kg$

② まわりが $56\ cm$ の長方形があります。

縦はそのままにして、横をもとの $\frac{1}{3}$ だけ



のばすと、まわりは $68\ cm$ になります。

もとの長方形の たて 横 は、それぞれ何 cm でしょう。

③ 机といすを、1脚ずつ組にして、定価をつけます。

机にもいすにも2割の利益をふくめて定価をつけると、 5400円 になります。

机には3割、いすには2割の利益をふくめると、定価は 5700円 になります。

机、いすの仕入れ値は、それぞれ何円でしょう。