

25 оки излазя = 113 оки, които дѣлимъ на
7 дена.

$$113 \frac{7}{16 \frac{1}{7}}$$

1. Една фамилія харчи на день по 15 оки хлѣбъ; колко хлѣбъ ще похарчи за 10 дня?

2. Една фамилія харчи на день по 16 оки хлѣбъ; за колко дена ще похарчи 2 кантара и 30 оки?

3. Сравни хлѣба, дѣто са харчи въ една недѣля, съ хлѣба, дѣто са похарчва за единъ день.

5 Смѣсены задачи.

Двама търговци зели да си смѣтатъ добыва и намерили че половина-та отъ добыва на първия е равна на $\frac{1}{3}$ отъ добыва на втория; добыва на първия е равенъ на 605 гр.

а) Що знаишъ за добыва на първия търговецъ?

Зная че той е 605 гр.

Какво знаишъ за добыва на втория?

Че $\frac{1}{3}$ отъ добыва на втория е равенъ на $\frac{1}{2}$ отъ добыва на първия.

в) Ако да знаеше на що е равна $\frac{1}{3}$ ч. отъ добыва на втория, какво щеше да направишъ?