

Тъзи часги разбира са непрѣба да са даватъ тъ учителя, ами да са памиратъ отъ ученици-тѣ.

Наопаки:

60 мин. = 1 часъ 24 часа = 1 денопощie

30 " = $\frac{1}{2}$ " 12 " = $\frac{1}{2}$ "

20 " = $\frac{1}{3}$ " 8 " = $\frac{1}{3}$ "

и т. нат.

Кога-то $\frac{1}{3}$ ден.=8 часа, то $\frac{2}{3}$ ден.=16 часа.

— Кога-то $\frac{1}{12}$ часа=5 минути, то $\frac{3}{12}$ ч. = 15 м.

или на $\frac{1}{4}$ ч. — Колко часа ще излѣзатъ отъ $6\frac{1}{2}$

дена? — Колко минути ще съставятъ $7\frac{1}{15}$ часо-

зе? — Каква часть отъ $1\frac{3}{4}$ ден. е равна на 7

часа? — Намѣри 5 часть отъ 11 часове?

в) Части на окж-тъ.

1 ока има 400 драма

$\frac{1}{2}$ ока = 200 драма

$\frac{1}{4}$ " = 100 "

$\frac{1}{5}$ " = 80 "

$\frac{1}{8}$ " = 50 "

$\frac{1}{10}$ " = 40 "

$\frac{1}{20}$ " = 20 "

$\frac{1}{40}$ " = 10 "

$\frac{1}{100}$ " = 4 "

$\frac{1}{200}$ " = 2 "

$\frac{1}{400}$ " = 1 "

наопаки: 400 драм. = 1 ока

200 " = $\frac{1}{2}$ "

100 " = $\frac{1}{4}$ "