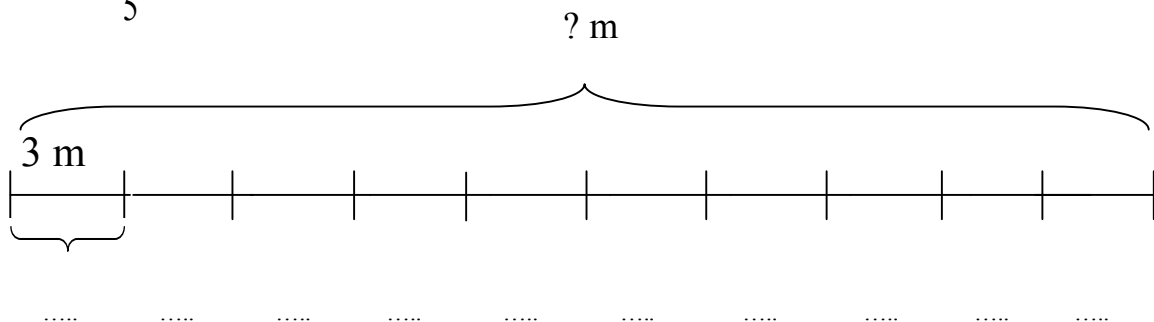
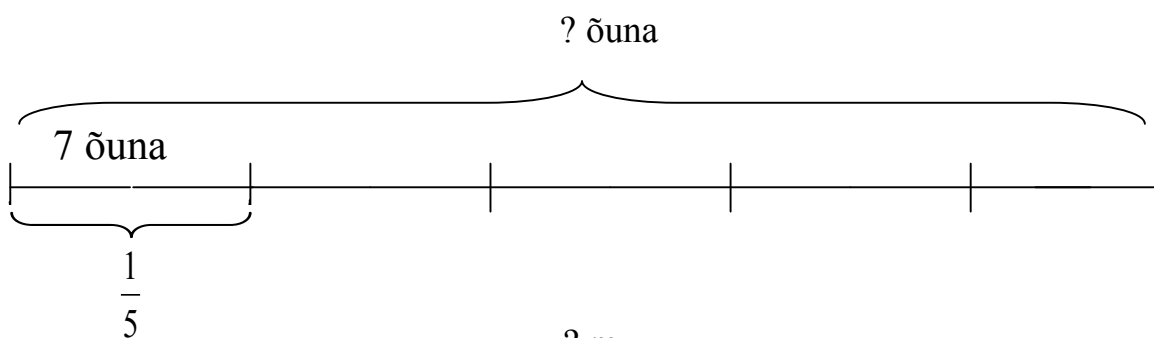
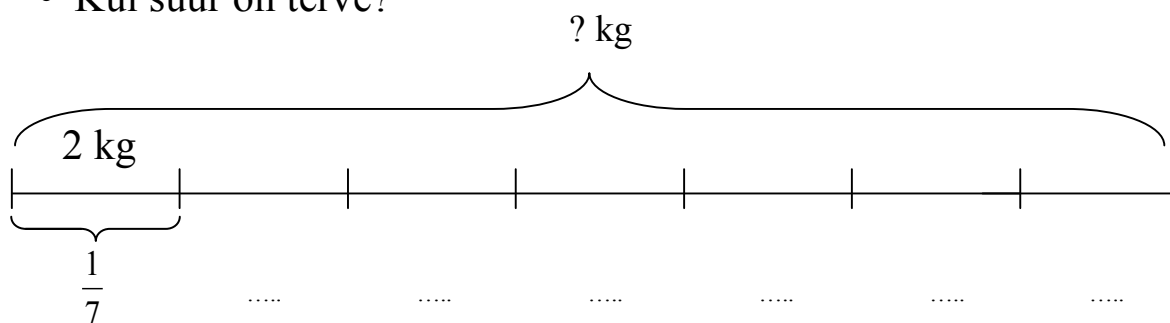


1. Leia joonise abil tervik.

- Mitmeks võrdseks osaks on terve jaotatud?
- Kui suur on üks osa?
- Kui suur on terve?



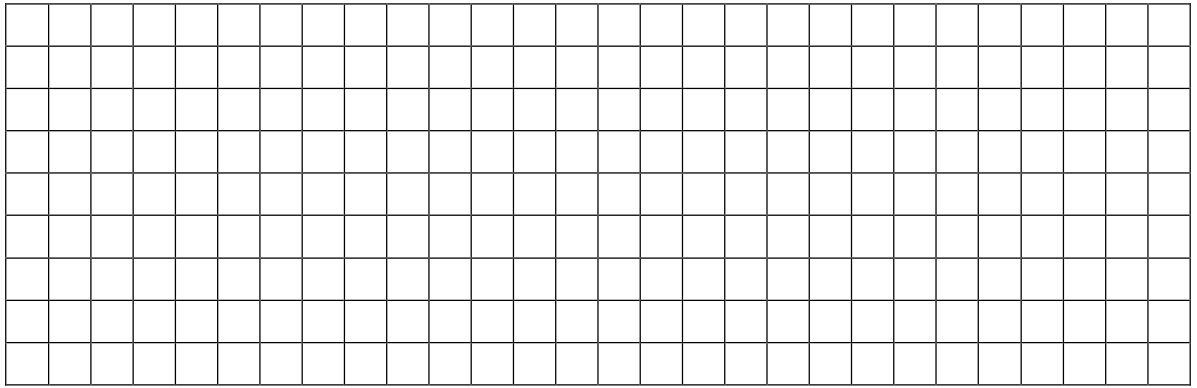
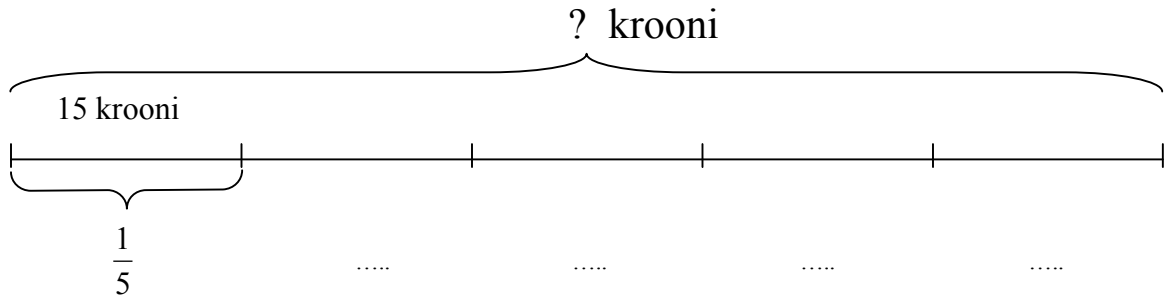
Kui arvust on antud üks osa,  
siis terve leidmiseks korrutan antud osa osade arvuga.



2. Anneli käis poes ja ostis 15 krooni eest maiustusi.

Mitu krooni oli tal poodi minnes,

kui ta kulutas  $\frac{1}{5}$  kaasavõetud rahast?



3. Täida tabel.

Antud osa	Terve	Antud osa	Terve
$\frac{1}{12}$ on 5		$\frac{1}{8}$ on 7 cm	
$\frac{1}{7}$ on 15 krooni		$\frac{1}{9}$ on 9 m	
$\frac{1}{11}$ on 3 kuud		$\frac{1}{15}$ on 6 kg	
$\frac{1}{6}$ on 30 min		$\frac{1}{10}$ on 12 päeva	

 4. Isa pani suvilale uue võrkaia.

Kui palju oli vaja võrku osta, kui 3 m on  $\frac{1}{8}$  aiast?