



3. Metsa istutati 160 puud.

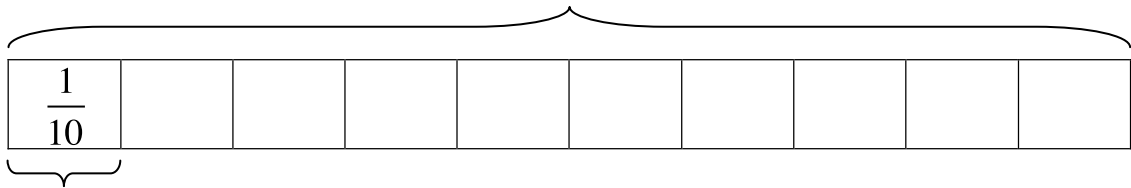
10 %puudest olid kased

Kui suure osa puudest moodustasid kased?

Mitu kaske istutati?



1 terve = ..... puud



10 % = ? kased

Leian 10% ehk  $\frac{1}{10}$  160 puust

160 puud : 10 = 16 kaske

Selleks, et arvutada 10% (ehk  $\frac{1}{10}$ ) tervest,

**jagan terve 10-ga.**



4. Leia 10 % ehk  $\frac{1}{10}$  8300 kg-st      8300 kg : 10 = ..... kg

560 kr-st      .....

295 g-st      .....

6001 cm-st      .....

5907 m-st      .....

42,8 t-st      .....

14 km-st      .....

5. Täida tabel.

Arv	50,5	42,9	360	0,3	8100
10 % arvust	5,05				

6. Jüril oli reisil kaasas 250 krooni.

Esimesel reispäeval kulutas ta sellest 10%.

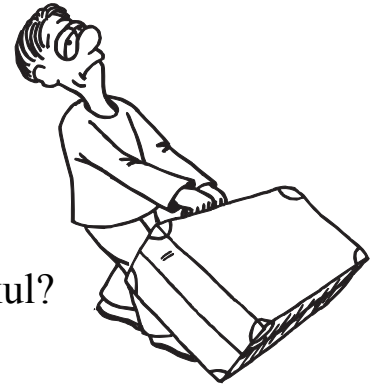
Teisel päeval kulutas ta sellest veel 10%.

Mitu krooni kulutas Jüri esimesel reispäeval?

Mitu krooni oli Jüril alles teise reispäeva hommikul?

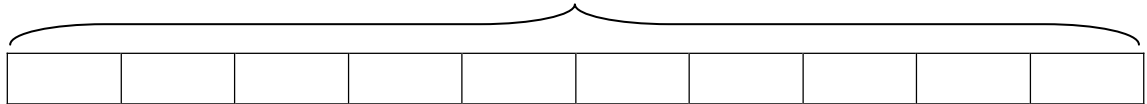
Mitu krooni kulutas Jüri teisel reispäeval?

Kui palju raha tõi Jüri koju tagasi?



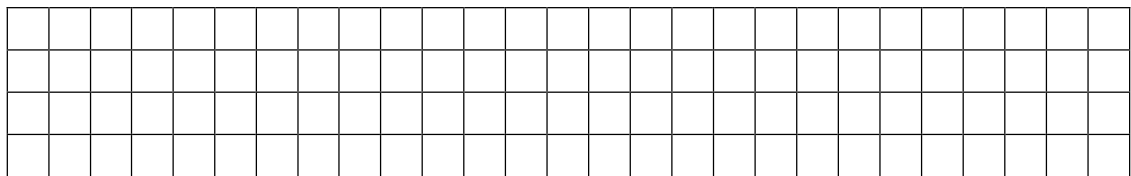
Mitu krooni kulutas Jüri esimesel reispäeval?

100 % = ..... kr



..... kr

10 %

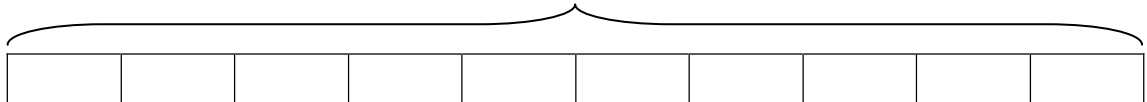


Mitu krooni oli Jüril alles teise päeva hommikul?

.....

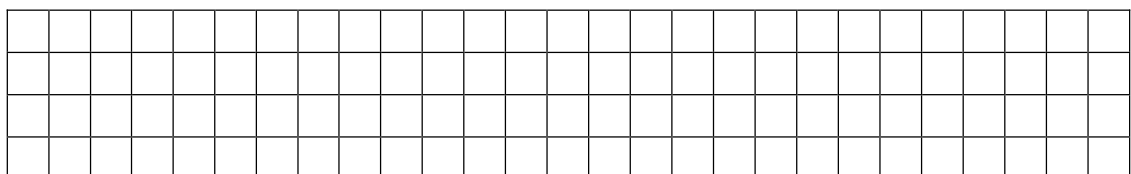
Mitu krooni kulutas Jüri teisel reispäeval?

100 % = ..... kr



..... kr

10 %



Kui palju raha tõi Jüri koju tagasi?

.....