

V zvezek napiši naslov UTRJEVANJE. Iz učnega lista pri 1. nalogi **odčitaj ulomke** in jih zapiši v zvezek. Ulomke zapišemo kot koordinato dane slike točke. **Ne riši številске premice.**

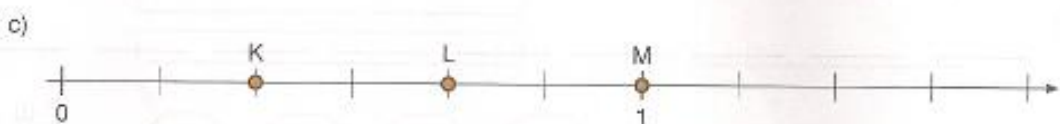
1 Zapiši števila, ki jih predstavljajo točke na številski premici.



A  $(\frac{2}{10})$ , B \_\_\_\_\_ C \_\_\_\_\_ D \_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_ F \_\_\_\_\_



G \_\_\_\_\_ H \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ J \_\_\_\_\_



K \_\_\_\_\_ L \_\_\_\_\_ M \_\_\_\_\_



N \_\_\_\_\_ O \_\_\_\_\_ P \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_ S \_\_\_\_\_

Pri 2. nalogi v zvezek nariši števislko premico in na njej upodobi ulomke.

2 Na številskih premicah upodobi ulomke.

a)  $\frac{1}{3}, \frac{2}{3}, \frac{5}{3}, \frac{7}{3}, 1\frac{1}{3}$



b)  $\frac{1}{12}, \frac{5}{12}, \frac{7}{12}, \frac{8}{12}, \frac{10}{12}, \frac{13}{12}$  (enota naj meri 12 cm)



c)  $\frac{1}{10}, \frac{3}{5}, \frac{3}{2}, 1\frac{2}{5}, \frac{7}{10}, \frac{1}{2}, 1\frac{1}{5}$

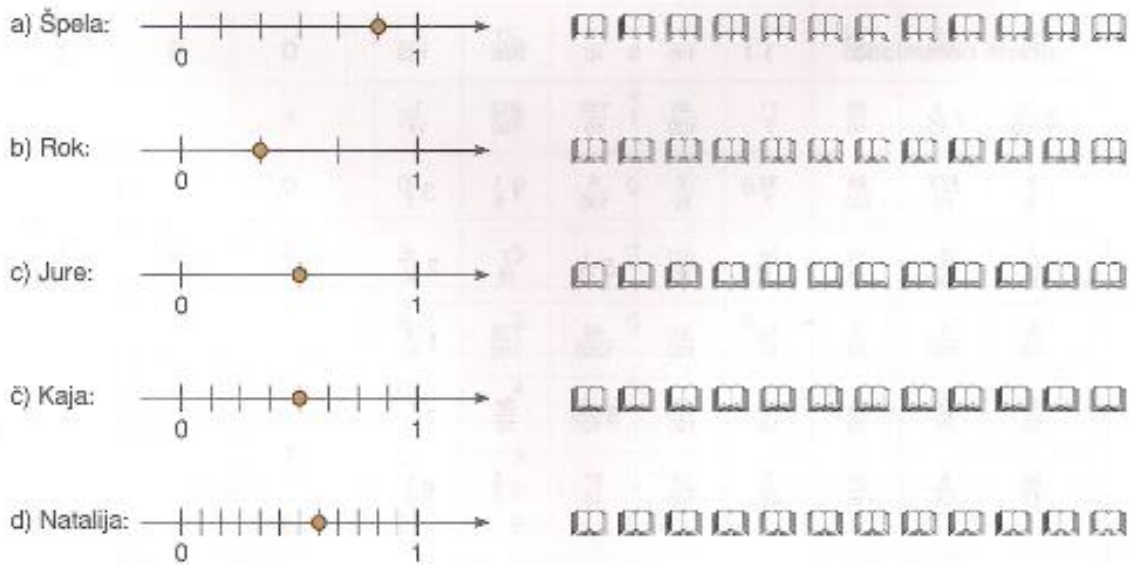


3 Točkam določi koordinato, ki jo določa njena slika na številski premici. Če se da, koordinato zapiši na dva načina.



A \_\_\_\_\_ B \_\_\_\_\_ C \_\_\_\_\_ D \_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_

- 4 Pri slovenskem jeziku so učenci dobili naslove 12 knjig, ki naj bi jih prebrali med šolskim letom. Vsakemu učencu pobarvaj število knjig, ki jih je prebral do polovice šolskega leta. Podatek odčitaš s številске premice.



### Domača naloga:

V učbeniku na strani 86, reši nalogo 1 in 2.