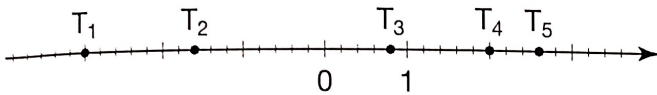


A-KOLIKO ZNAM?

KOORDINATNI SISTEM, ODSOTKI IN SORAZMERJA



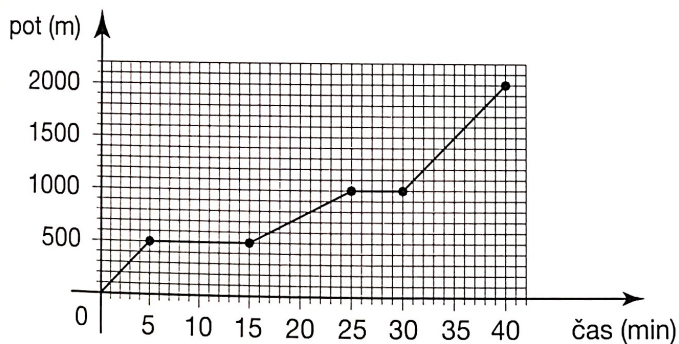
1. a) Na realni osi odčitaj koordinato točk T_1 , T_2 , T_3 , T_4 in T_5 .



- b) Na številski premici z dolžino enote 10 mm upodobi števila -2 ; 3 ; $-1,5$; $\frac{1}{2}$; $-\frac{3}{4}$; $2\frac{1}{4}$.

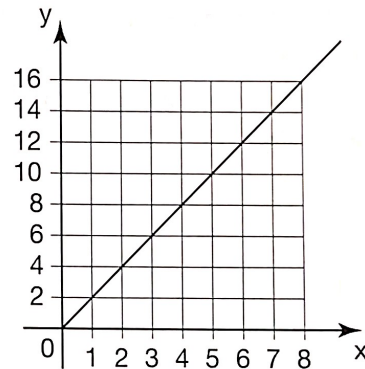
2. Točka $D(-5, 3)$ je oglišče pravokotnika $ABCD$, koordinatni osi pa sta njegovi somernici. V koordinatno ravnino nariši pravokotnik in odčitaj koordinati preostalih oglišč.

3. Graf prikazuje Rokovo pot od doma do babice.



- a) Koliko časa je potreboval do babice?
b) Koliko časa je počival?
c) Kako daleč je prišel po 25 minutah?
č) Kako daleč od Roka živi babica?

4. Graf prikazuje premo sorazmerje. Dopolni razpredelnico in zapiši enačbo premega sorazmerja.



x	1	4	6		
y				10	16

5. Pet kilogramov keksov stane 4000 SIT. Sestavi razpredelnico in nariši graf.

- a) Koliko stane en kilogram, dva kilograma in koliko trije kilogrami keksov?
b) Koliko keksov dobiš za 400 SIT in koliko za 3200 SIT?

6. Roditeljskega sestanka se je udeležilo 18 staršev od 24. Koliko odstotna je bila udeležba in koliko odstotkov staršev se sestanka ni udeležilo?