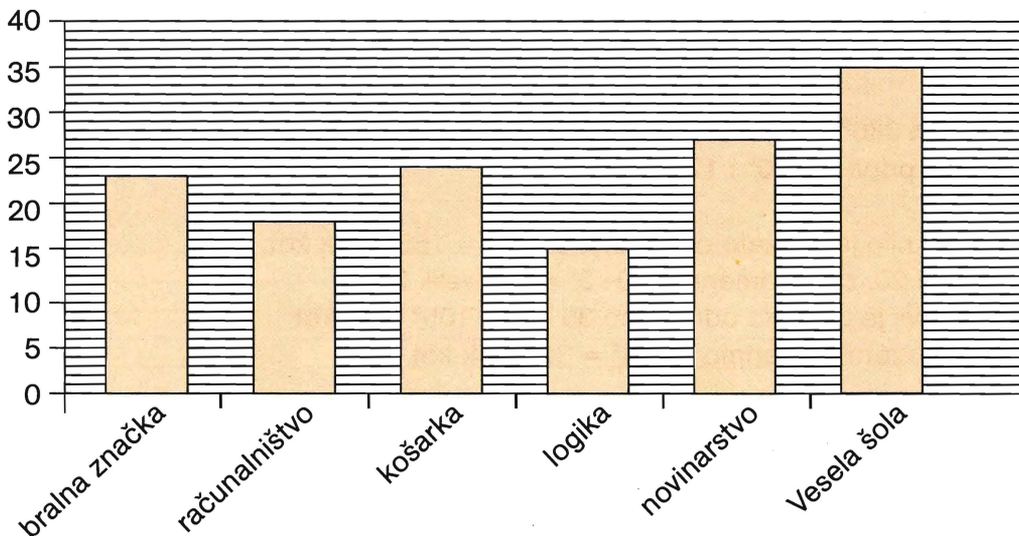


## NEOBVEZNE NALOGE!

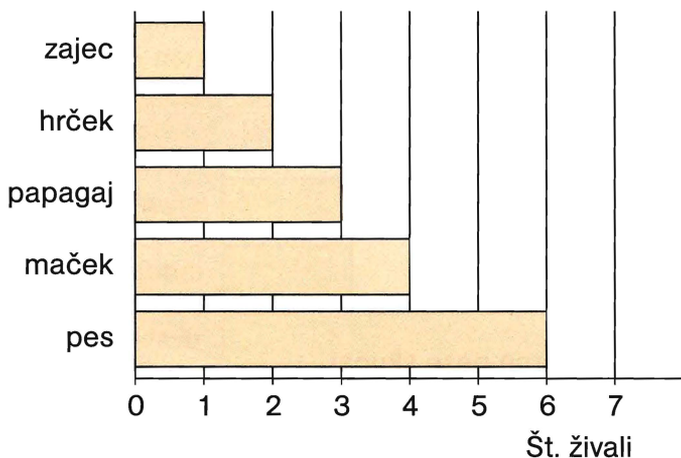
2. Zapiši ime dejavnosti in ugotovi število učencev, vključenih v posamezno dejavnost.

Št. učencev



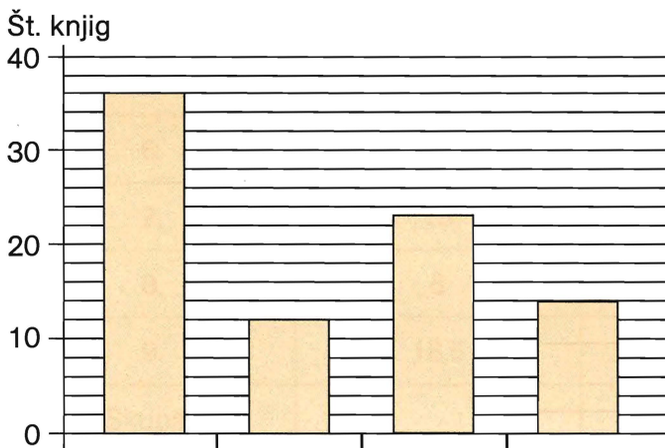
Ime dejavnosti	Število učencev

3. Učenci so v razredu naredili anketo o domačih ljubljencih. Vprašali so svoje sošolce, katere domače ljubljence imajo. Odgovore so uredili v bločni diagram. Iz diagrama preberi število posameznih živali, ki jih imajo učenci in ugotovitve zapiši v preglednico.



Domači ljubljenci	Število živali

4. Diagram prikazuje število izposojenih knjig v knjižnici glede na posamezno zvrst. Na grafu manjkajo imena zvrsti knjig. Vemo, da so učenci prebrali največ mladinskih romanov, najmanj pa so prebirali strokovne revije. Prebrali so več leksikonov kot slikanic. Odgovore predstavi s preglednico in odgovori na vprašanja.



Zvrst knjige	Število

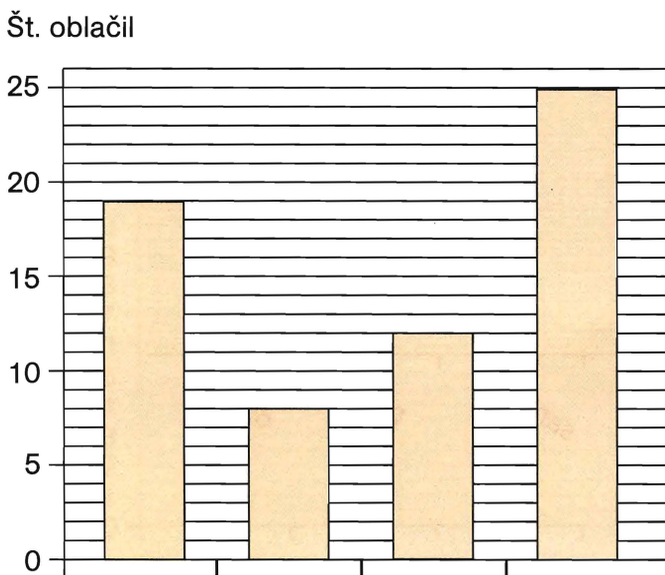
- a) Koliko leksikonov je bilo izposojenih?

Odg.: \_\_\_\_\_

- b) Koliko vseh knjig so si izposodili?

Odg.: \_\_\_\_\_

5. Graf prikazuje število prodanih oblačil ob razprodaji. Največ so prodali puloverjev, najmanj bund, športnih parov copat pa več kot hlač. Zapiši, koliko parov športnih copat so prodali.

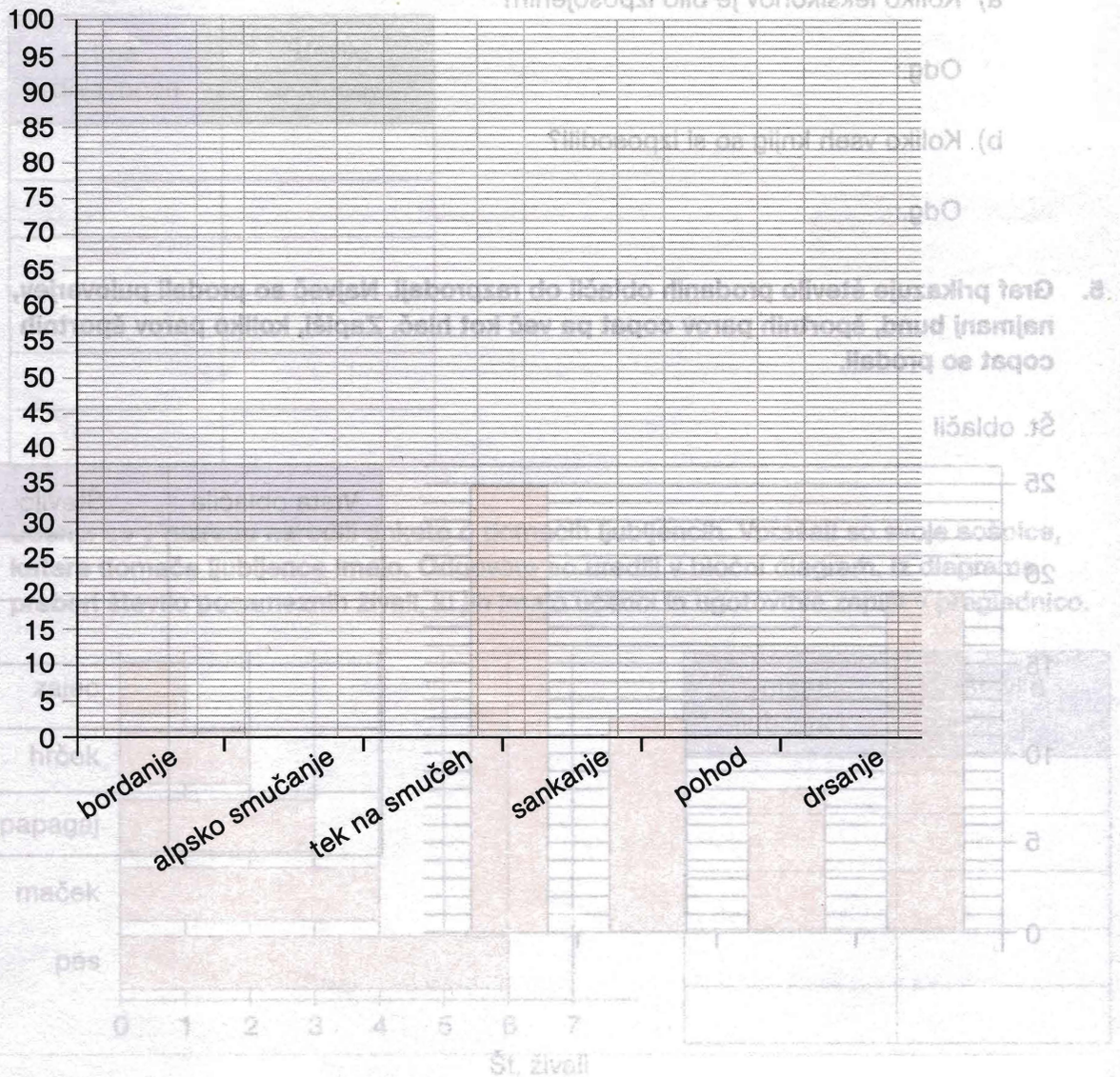


Vrsta oblačila	Število

6. Za zimski športni dan so se učenci prijavili k različnim aktivnostim, kar je prikazano v preglednici. Izdelaj stolpčni diagram teh dejavnosti.

Aktivnosti	Število
bordanje	14
alpsko smučanje	83
tek na smučeh	27
sankanje	43
pohod	36
drsanje	26

Št. učencev

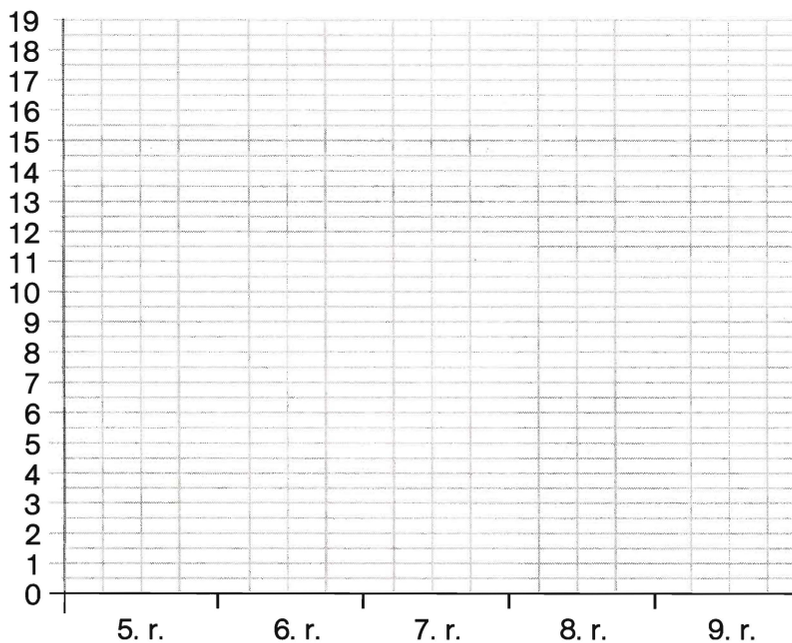


7. Preglednica prikazuje količino plastičnih pokrovčkov (v kilogramih), ki so jih posamezni razredi zbrali v dveh zbiralnih akcijah.

Razred	1. zbiralna akcija (kg)	2. zbiralna akcija (kg)	Količina zbranih pokrovčkov (kg)
5.	3,5	4	
6.	7	3	
7.	13	15	
8.	8	9	
9.	18,5	4,5	
Skupaj:			

- a) Izpolni preglednico tako, da bo razvidna skupna količina zbranih pokrovčkov za posamezni razred.
- b) Izpolni preglednico tako, da bo razvidna skupna količina zbranih pokrovčkov v posamezni akciji.
- c) Izdelaj stolpčni diagram količine zbranih pokrovčkov za vsak razred v posamezni akciji.

Količina (kg)



1. zbir. akcija  
 2. zbir. akcija

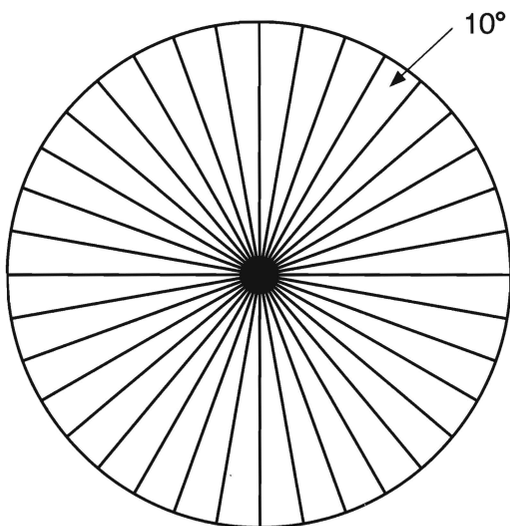
8. Ana ima pet parov uhanov, troje hlač in dve rolki. Ali lahko te podatke predstavimo s krožnim diagramom?

Odg.: .....

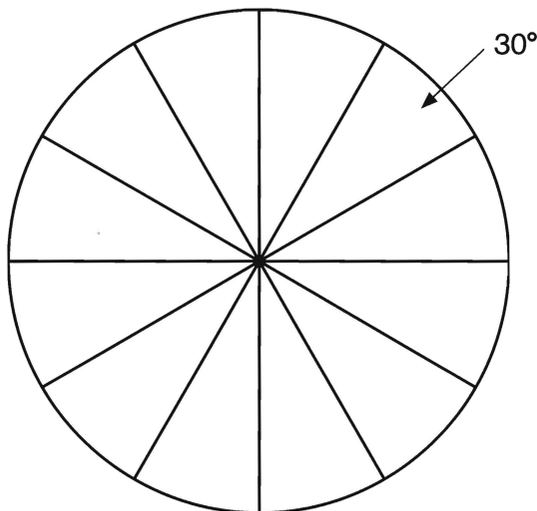
9. V parku raste 75 hrastov, 45 jelk, 35 brez in 25 smrek. Predstavi zastopanost drevesnih vrst s krožnim diagramom.

Legenda:

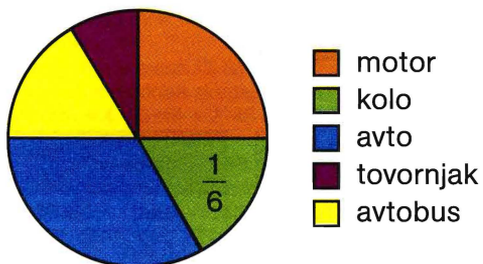
- hrast
- jelka
- breza
- smreka



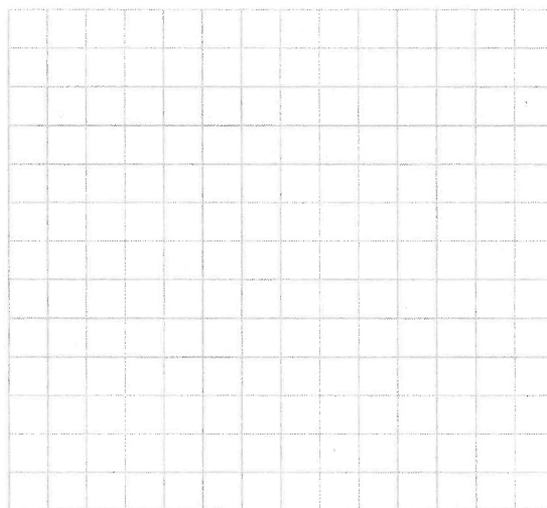
10. V okviru športnega dne se je izmed 72 učencev četrtnina odločila za drsanje, tretjina za plavanje,  $\frac{5}{12}$  vseh pa je šlo smučat. Predstavi izbiro dejavnosti na športnem dnevu s krožnim diagramom. Izdelaj legendo.



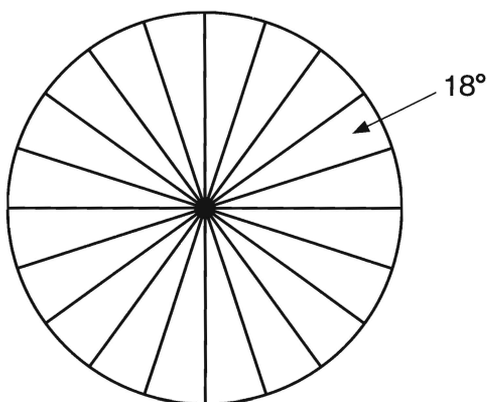
11. Jan je opazoval promet in naštel 60 prevoznih sredstev. Diagram prikazuje, kaj je videl. Pomagaj Janu zbrane podatke predstaviti s preglednico in s stolpčnim diagramom.



Prevozno sredstvo	motor	kolo	avto	tovornjak	avtobus
Število					



12. Učence so vprašali, katero glasbeno zvrst najraje poslušajo. Podatke so zbrali in uredili v preglednici. Predstavi priljubljenost glasbene zvrsti s krožnim diagramom. Naredi legendo.



Priljubljenost glasbene zvrsti	
Jazz	
Rock	
Pop	
Rap	