



| IME IN PRIIMEK: _____

Naloga 1:

3



V razredu je 18 punc in 6 fantov. Kakšen odstotek je vseh fantov v razredu?

Naloga 2:

2 + 2



Koliko procentov je:

a) 65kg od 1300kg

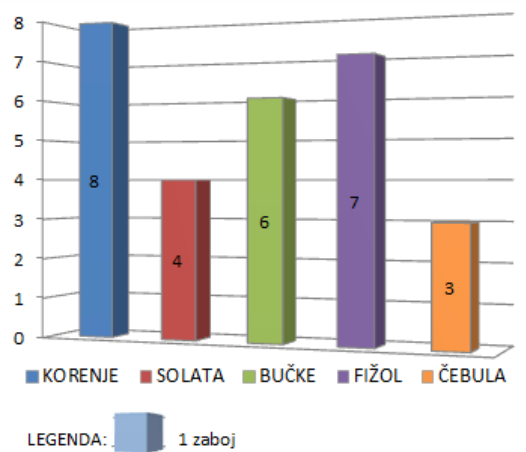
b) 36s od 144s

Naloga 3:

3



Izračunaj, kokakšen procent zarpjev solate je v kleti.



Naloga 4:

2 + 2



Izračunaj:

a) 15% od 420€

b) 24% od 1200 m

Izračunaj povprečno starost igralcev košarkaške ekipe in povprečno število točk igralca:

<i>ime</i>	<i>starost</i>	<i>točke</i>
<i>Mahai</i>	21	10
<i>Mark</i>	27	15
<i>Bleron</i>	25	37
<i>Nik</i>	19	2
<i>Gaj</i>	32	1
<i>Dženan</i>	30	23
<i>Haxhi</i>	18	6
<i>Ermal</i>	24	10

Ocene dijakov v razredu so:

1, 3, 5, 3, 4, 5, 4, 3, 4, 3,

2, 4, 5, 3, 2, 2, 2, 2, 4, 4,

5, 1, 1, 4, 4, 3, 3, 5, 1, 4

b) Zapiši vrednosti ocen v vrsto in dopolni tabelo:

<i>ocena</i>	<i>število dijakov</i>
1	
2	
3	
4	
5	

c) Prikaži razporeditev ocen dijakov s stolpci.

Število doseženih točk na testu:

število vseh točk na testu: 26

ocena	1	2	3	4	5	uspešnost v %	OCENA
%	[0, 45)	[45, 60)	[60, 75)	[75, 90)	[90, 100]		

