



| IME IN PRIIMEK: _____

Naloga 1:

3



V razredu je 20 dijakov. 16 je fantov. Kakšen procent punc je v razredu?

Naloga 2:

2 + 2



Koliko procentov je:

a) 18kg od 360kg

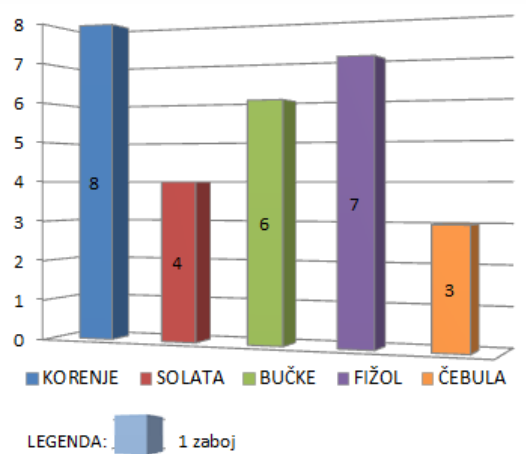
b) 17 m od 85 m

Naloga 3:

3



Izračunaj, koliko zaborjev je korenja in čebule v kleti. Kakšen procent zaborjev to predstavlja?



Naloga 4:

2 + 2



Izračunaj:

a) 25% od 250€

b) 54% od 1400 m

Izračunaj povprečno starost igralcev nogometne ekipe in povprečno število golov igralca:

<i>ime</i>	<i>starost</i>	<i>goli</i>
<i>Mihai</i>	23	1
<i>Mark</i>	27	5
<i>Bleron</i>	25	4
<i>Nik</i>	25	2
<i>Gaj</i>	20	0
<i>Dženan</i>	30	6
<i>Haxhi</i>	18	3
<i>Ermal</i>	32	3

Ocene dijakov v razredu so:

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

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

5, 5, 1, 3, 1, 3, 1, 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]		

