Vježba broj 1 (5 bodova)



Napraviti prečicu za program Windows Explorer, i promjeniti joj ikonu (da ne bude ista kao na slici).

Vježba broj 2 (35 bodova)

Naštimati margine: lijevo i desno po 17mm a gore i dole po 19 mm.

Identički jednako pokušati formirati dio teksta sa slikom, koji se nalazi u sljedećem okviru: (kratke upute: font Arial, naslov je veličine 23, tekst je veličine 11, razmak između kolona je 5 mm, prvi red je uvučen 5 mm).

<u>Veličanstvena</u>

Lautrec

Nikom svoju tajnu ne povjeri, Jer ko tajnu povjeri on je i izgubi

Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao.

Ad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao.

Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao. <u>Kad bih znao da bi me</u> <u>objesili zbog toga, ipak bih je</u> gledao.

Kad bih znao da bi me objesili zbog toga, ipak bih je gledao.

Vježba broj 3 (35 bodova)

U Microsoft Excelu, tabelu uokviriti i ispuniti na isti način kao na sljedećoj slici. Isprogramirati polja koja su ostala prazna. (Primjetite od kojeg polja treba početi praviti tabelu).

MICROSOTT EXCEL - ULIXIS				
Elle Edit View Insert Format Iools Data Window Help Adobe PDF				
0	ž 🖪 🔒	🎒 🖪 💱 👗 🖻 🖻 💅 🗠 τ α τ 🍓 Σ 🌬	2 🕺 🕺 🛍 🛷 150% 🔹 🕄 🗸 Arial	- 1
F12 =				
	Α	В	С	D
1				
2			Ocijena	
3		Lingvistika	5	
4		Pedagogija	7	
5		Statistika	6	
6		Međunarodno pravo	6	
7		Analiza	10	
8		Suma		
		Prosjek zaokružen		
9		na 4 decimalnih mjesta		
10		Broj desetki		
		Da li postoje dvije šestice		
11		(odgovoriti sa Da ili Ne)		
		Da li je najveća ocjena 8		
12		(odgovoriti sa Da ili Ne)		
		(Umjesto crtice isprogramirati		
13		tačan rezultat)	Ocjena iz Statistike je	
14				
15				