

I Koristeći Microsoft Excel uraditi sledeće zadatke:

1. Uneti podatke o mesečnoj prodaji voća, cenama voća i kursu evra, prikazane u donjim tabelama.

		Prodaja voća u tonama				Prosek	Ukupno
		Narandže	Mandarine	Limun	Kivi		
Meseći	Januar	10.554	11.123	6.018	12.011		
	Februar	8.798	7.124	5.134	11.458		
	Mart	7.042	7.500	5.200	9.369		
	April	5.286	8.000	4.856	4.497		
	Maj	3.530	6.001	4.348	2.002		
	Jun	1.774	4.227	3.266	1.019		
	Jul	0.540	2.453	2.547	0.950		
Prosek							
Ukupno							
Maksimum							

Cene (din/t)			
Narandže	Mandarine	Limun	Kivi
2,500.00 Din.	5,400.00 Din.	5,500.00 Din.	8,750.00 Din.

EUR
98.75

- Cene formatirati kao brojeve sa 3 decimale, a Prosek, Ukupno i Maksimum formatirati kao brojeve sa jednom decimalom. Cene formatirati kao valutu (*currency*) Din.
- Prosek, Ukupno i Maksimum, odrediti korišćenjem odgovarajućih funkcija.
- Na osnovu Prve tabele i tabele „Cene(din/t)“ realizovati tabelu „**Prihod od prodaje voća (Din.)**“. Pri čemu je prihod jednak proizvodu količine prodatog voća i odgovarajuće cene. Formulu formirati samo za prvu ćeliju Januar-Narandže, a ostatak tabele popuniti korišćenjem tog rezultata i opcije za popunjavanje (Fill).
- Sve brojeve u novoj tabeli, formatirati kao broj sa dve decimale i separatorom hiljada.

		Prihod od prodaje voća (Din.)				Prosek	Ukupno
		Narandže	Mandarine	Limun	Kivi		
Meseći	Januar						
	Februar						
	Mart						
	April						
	Maj						
	Jun						
	Jul						
Prosek							
Ukupno							
Maksimum							

- Koristeći tabele „**Prihod od prodaje voća (Din.)**“ i „EUR“ realizovati treću tabelu. Pri čemu je $Prihod(EUR) = Prihod(Din) / EUR$. Formulu formirati samo za prvu ćeliju Januar-Narandže, a ostatak tabele

popuniti korišćenjem tog rezultata i opcije za popunjavanje (Fill). Sve brojeve u trećoj tabeli formatirati kao Valutu EUR bez decimala, npr 2,275 €

		Prihod od prodaje voća (Eur)				Prosek	Ukupno
		Narandže	Mandarine	Limun	Kivi		
Meseci	Januar						
	Februar						
	Mart						
	April						
	Maj						
	Jun						
	Jul						
Prosek							
Ukupno							
Maksimum							

7. Koristeći podatke o prodaji voća u prvoj tabeli napraviti grafik odnosa prodaje voća po mesecima. Stbiće koji se odnose na narandže obojiti tamno narandžasto, mandarine-svetlo narandžasto, limun-žuto i kivi –zeleno. Legenda dole

8.Koristeći podatke iz druge tabele napraviti grafik trenda prihoda prodaje voća. Legenda gore

9. Na osnovu vrste **Ukupno** u prvoj tabeli (u rešenju je ta vrsta sa tačkicama) , napraviti grafike udela voća u ukupnoj količini prodatog voća. Nema Legende. Labele: Kategorija i procenti

I Koristeći Microsoft Excel uraditi sledeće zadatke:

1. Uneti podatke o prikupljenim deviznim sredstvima za vreme nedelje štednje prikazane u tabeli na slici

Količina oročenih deviznih sredstava u nedelji štednje (u hiljadama)											
	Banka 1	Banka 2	Banka 3	Banka 4	Banka 5	Banka 6	Srednji kurs	Minimum	Maximum	Prosek	Ukupno
EUR	2255	2214	3649	2788	2829	1681	97.4670				
GBP	3675	2744	3185	2303	2842	2401	108.9260				
USD	1806	1376	1978	1376	2709	1849	67.2418				

2 Srednji kurs formatirati kao brojeve sa 4 decimale.

3. Minimum, Maksimum, Prosek i Ukupno, odrediti korišćenjem odgovarajućih funkcija. Dobijene rezultate formatirati kao brojeve sa jednom decimalom i separatorom hiljada.

4. Koristeći podatke o količini skupljenih deviznih sredstava i srednjem kursu odgovarajuće valute realizovati drugu tabelu. Pri čemu količinu oročenih sredstava u dinarima dobijamo množenjem količine sredstava u valuti sa odgovarajućim kursom . Formulu napraviti za polje EUR-Banka 1 a ostatak tabele popuniti korišćenjem tog rezultata i opcije za popunjavanje (Fill).

5. Sve brojeve u drugoj tabeli formatirati kao brojeve sa dve decimale i separatorom hiljada.

Količina oročenih deviznih sredstava u nedelji štednje (u hiljadama dinara)

	Banka 1	Banka 2	Banka 3	Banka 4	Banka 5	Banka 6	Minimum	Maximum	Prosek	Ukupno
EUR										
GBP										
USD										
Ukupno										

- Napraviti grafik odnosa banaka u okviru valute na osnovu podataka iz prve tabele. Legenda je sa desne strane.
- Koristeći vrstu ukupno u drugoj tabeli napraviti grafik udela (PIE) banaka u ukupnim prikupljenim sredstvima u dinarima. Nema legende, Labele su kategorije i procenti.

Zajedno sa zadacima nalaze se i rešenja u EXCEL-u.