Excel - vježbanje

- 1. Pokrenuti Excel i sačuvati radnu svesku pod nazivom ImePrezime.
- 2. Preimenovati Sheet1 u **Obracun** a Sheet2 u **Kopija**. Radna sveska mora da ima samo dva radna lista.
- 3. Na radnom listu **Obracun** kreirati tabelu kao na papiru (tabela mora da bude formatirana kao na papiru):

Grad	Banka	Investicije	Porez	Neto investicije
Podgorica	AtlasMont	120,000.00€		
Cetinje	СКВ	153,000.00€		
Podgorica	Prva banka	154,321.00 €		
Podgorica	Hypo Alpe Adria	123,456.00 €		
Bar	Hipotekarna	76,512.00€		
Kotor	Hypo Alpe Adria	43,234.00€		
Cetinje	Hypo Alpe Adria	23,456.00€		
Cetinje	AtlasMont	98,123.00€		
Cetinje	AtlasMont	87,234.00€		
Kotor	СКВ	87,654.00€		
Kotor	СКВ	135,790.00€		
Bar	СКВ	24,574.00€		
Bar	СКВ	134,678.00€		
Bar	Prva banka	100,532.00€		
Budva	Prva banka	173,257.00 €		
Budva	Prva banka	120,000.00€		
Tivat	Prva banka	76,512.00€		
Cetinje	AtlasMont	43,234.00€		
Cetinje	СКВ	23,456.00€		
Cetinje	СКВ	87,654.00€		

- a) Ako su investicije veće od 80,000 EURA oslobođeni su poreza a ako su manje porez je 13% investicija;
- b) Neto investicije su razlika Investicija i poreza.
- 4. Pomoću izvedenih tabela prikazati broj Neto investicija po gradovima i bankama.
- Grafikonom linije dati uporedni prikaz samo investicija, poreza i neto investicija za banke koje se nalaze u Budvi ili Cetinju. Na grafikonu moraju biti vidljive vrijednosti u odgovarajućim tačkama.
- 6. Kopirati originalnu tabelu sa radnog lista Obracun na radni list Kopija.
- 7. Na radnom listu Kopija u posebnom polju prikazati ukupan broj banaka koje se nalaze u Cetinju a čije su investicije veće od 30,000 EURA a manje od 100,000 EURA.
- Na istom radnom listu, u posebnom polju izračunati sumu svih investicija banaka čije su neto investicije veće od prosječnih a banka se nalazi u Podgorici ili su im neto investicije manje od prosječnih.