

## Ms ACCESS - VJEŽBA

1. Kreirajte novu bazu podataka pod naslovom Krediti.
2. Stvorite novu tablicu pod imenom Iznos sa 4 polja i svojstvima kao u sljedećoj tablici:

<b>Naziv polja</b>	<b>Vrsta podataka</b>	<b>Veličina polja</b>
ID	Samonumeriranje	
Ime	Tekst	25
Prezime	Tekst	30
MB	Broj	Dugi cijeli broj
Adresa	Tekst	30

3. Postavite polje MB za primarni ključ.
4. Polja MB postavite kao indeksirano polje sa vrijednošću Bez duplikata.
5. U tablicu dodajte sljedeće zapise ili slogove:

<b>Ime</b>	<b>Prezime</b>	<b>MB</b>	<b>Adresa</b>
Marija	Patafta	124510	Čakovec
Ivica	Nestle	125604	Varaždin
Mihael	Novak	568741	Prelog
Maja	Lesar	156845	Čakovec
Leon	Ljubičić	845692	Prelog
Janja	Novaković	256963	Čakovec

6. Otvori tablicu Iznos i dodaj još tri nova polja:

<b>Naziv polja</b>	<b>Vrsta podataka</b>
Iznos	Broj
Rok	Datum/vrijeme
Kamata	Broj

7. Nova polja dopunite sljedećim slogovima:

<b>Ime</b>	<b>Prezime</b>	<b>MB</b>	<b>Adresa</b>	<b>Iznos</b>	<b>Rok</b>	<b>Kamata</b>
Marija	Patafta	124510	Čakovec	125000	12.02.2009	25000
Ivica	Nestle	125604	Varaždin	89500	15.01.2010	15000
Mihael	Novak	568741	Prelog	105200	02.10.2008	20000
Maja	Lesar	156845	Čakovec	45000	12.12.2009	5000
Leon	Ljubičić	845692	Prelog	115000	10.5.2010.	24000
Janja	Novaković	256963	Čakovec	96000	16.4.2011.	18500

8. Razvrstajte tablicu po polju Prezime po uzlaznom redosljedu.
9. Pronađite koliko je osoba iz Čakovca i čije prezime počinje slovom N.
10. Pronađite koje osobe moraju vratiti kredit ove godine.
11. Pronađite osobe kojima je iznos kamate veći od 18000.
12. Pronađite osobu čiji je MB 568741 i taj slog obrišite.
13. Izdvojite sve osobe čiji je MB veći od 125000.
14. Kreirajte obrazac pod nazivom Kredit za polja Ime, Prezime, MB i Iznos.
15. Odaberite stil obrasca Civic.