RIJEŠITI SA IF I ELSE IF NAREDBAMA

1. Unesi cijeli broj - ako je uneseni broj pozitivan ispiši njegov prethodnik, a ako je negativan ispiši njegov sljedbenik.
2. Program koji traži da unesete godine starosti, ispisuje poruku da li si u osnovnoj školi, srednjoj školi ili na fakultetu.
3. Program koji provjerava da li je uneseni broj veći od 100 i paran - ako je broj veći od 100 i paran, ispiši poruku “broj je veći od 100 i paran“ a zatim taj broj podijeli sa 2 i ispiši rezultat.

Ako jedan uvjet ne odgovara neka se ispiše Poruka „jedan od uvjeta ne odgovara“.

1. 

4. Zadaj i unesi 4 broja - a, b, c, d. Ako je a<b i c>d ispiši 8 zvjezdica, a ako uvjet nije ispunjen onda 8 crtica.

1. Tražiti od korisnika da unese koliko ima predmeta.

- manje od 8 predmeta – korisnik je u nižim razredima

- 8 do 12 predmeta, neka program kaže korisniku da je u osnovnoj školi

- 13-18 predmeta, neka program kaže korisniku da je u srednjoj školi

- više od 18 predmeta – korisnik je napravio krivi unos