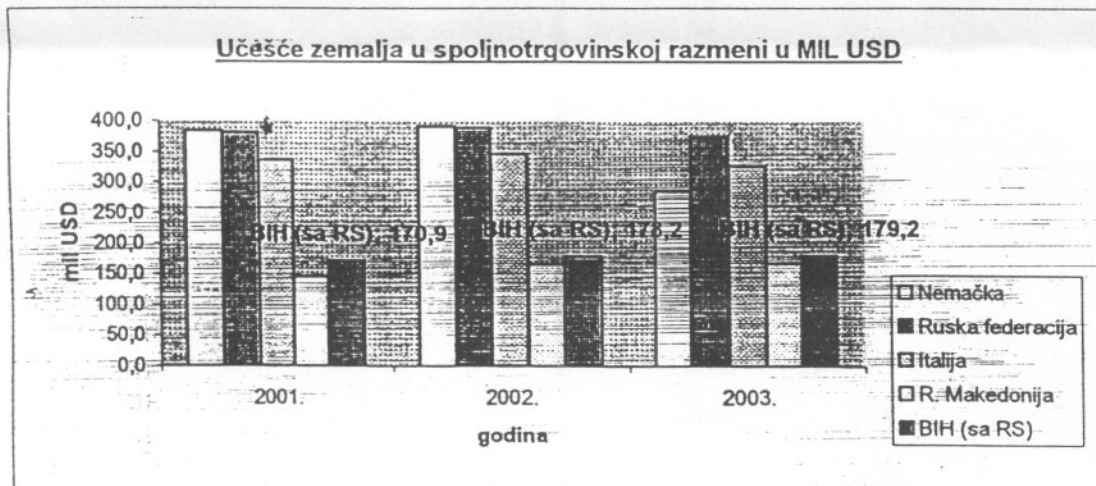


Zadatak 1. Kreirati tabelu na kojoj se nalaze zemlje partneri u spoljnotrgovinskoj razmeni sa SRJ u periodu januar-jun datih godina (u mil. USD).

|                  | 2001. | 2002. | 2003. | %učešće svake zemlje za 2001 | %učešće svake zemlje za 2002 | %učešće svake zemlje za 2003 |
|------------------|-------|-------|-------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Nemačka          | 383,2 | 390,1 | 285,3 |                              |                              |                              |
| Ruska federacija | 380,7 | 388,4 | 375,2 |                              |                              |                              |
| Italija          | 336,3 | 345,2 | 326,4 |                              |                              |                              |
| R. Makedonija    | 144,7 | 165,3 | 166,7 |                              |                              |                              |
| BIH (sa RS)      | 170,9 | 178,2 | 179,2 |                              |                              |                              |
| Ukupno           |       |       |       |                              |                              |                              |

- a) Koliko je zemalja učestvovalo u razmeni tokom 2001 i 2002 godine, a da je njihovo učešće u milionima USD bilo manje od 300?
- b) Koliko je zemalja učestvovalo u razmeni tokom 2002 i 2003 godine, a da je njihovo učešće bilo veće od 15%?
- c) Izračunati ukupno učešće u mil USD za sve tri godine, ali za zemlje koje su učestvovale sa više od 250 mil USD.
- d) Predpostavlja se da će 2004 godine, učešće Nemačke u mil USD porasti za 15% u odnosu na 2003., a učešće drugih zemalja opasti za 10%.
- e) Ako je % učešće zemalja za 2002 i 2003 bilo veće od 25% ispisati "POZITIVNO", u suprotnom "NEGATIVNO"
- f) Kreirati sledeći dijagram:



- g) Na novom radnom listu pod imenom DIJAGRAM kreirati pita dijagrame koji prikazuju zemlje i njihovo procentualno učešće za sve tri godine posebno.

Zadatak 2. Kreirati tabelu:

|             | IV1 | IV2 | IV3 | IV4 | IV5 | IV6 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| odličnih    | 12  | 9   | 16  | 21  | 3   | 5   |
| vrlo dobrih | 15  | 17  | 11  | 9   | 21  | 12  |
| dobrih      | 3   | 4   | 2   | 0   | 6   | 9   |
| dovoljnih   | 1   | 0   | 2   | 1   | 1   | 4   |
| nedovoljnih | 0   | 2   | 0   | 1   | 1   | 3   |

- a) Izračunati procentualni uspeh učenika za svako odeljenje posebno i za ceo IV razred.
- b) Ako je procenat odličnih po odeljenjima manji od proseka za ceo IV razred prikazati procenat crvenom bojom, a ako je veći prikazati plavom bojom.
- c) Izračunati prosečan uspeh svakog odeljenja i celog IV razreda.