

# ŠKOLSKO/OPĆINSKO/GRADSKO NATJECANJE IZ GEOGRAFIJE 2021. GODINE

## 2. RAZRED

1. Za koju je fazu razvoja industrije karakterističan način proizvodnje prikazan na fotografiji?



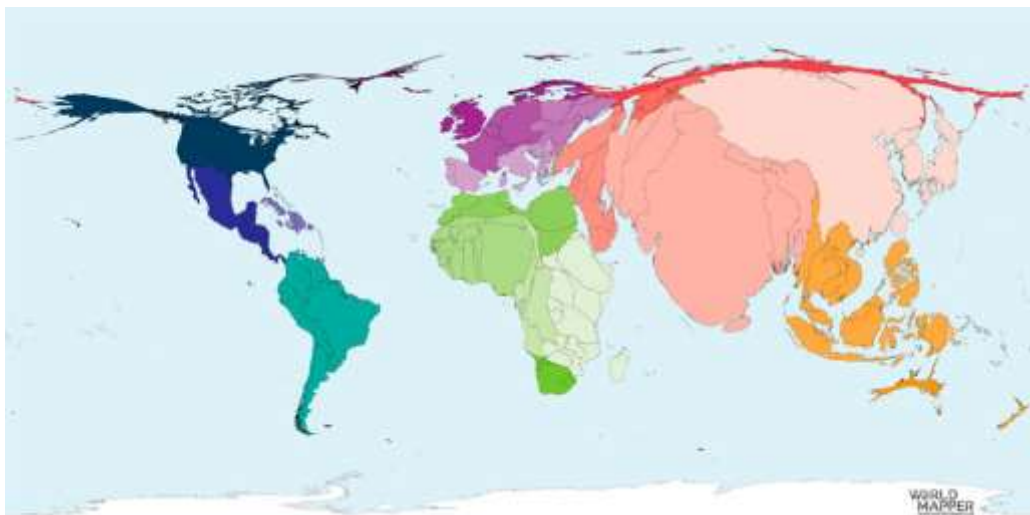
- a) za prvu industrijsku revoluciju      **b) za drugu industrijsku revoluciju**  
c) za treću industrijsku revoluciju      d) za četvrtu industrijsku revoluciju

2. Koje se godine dogodilo proširenje Europske unije prikazano na karti?



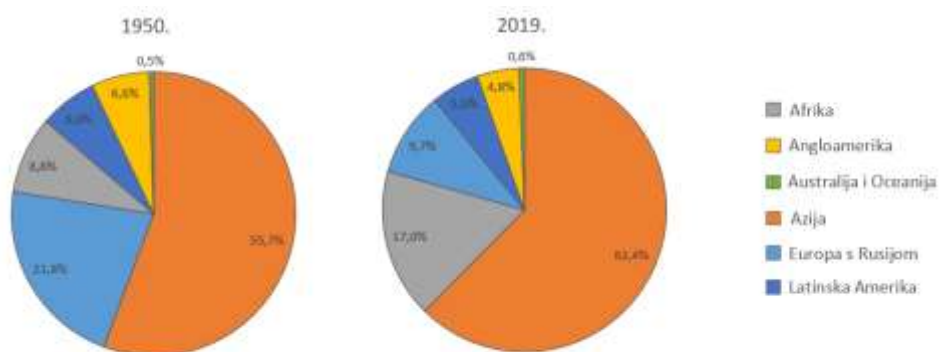
- a) 1981. godine      b) 1986. godine      **c) 1995. godine**      d) 1996. godine  
e) 2007. godine

3. Koji od navedenih pokazatelja prikazuje priloženi kartogram?



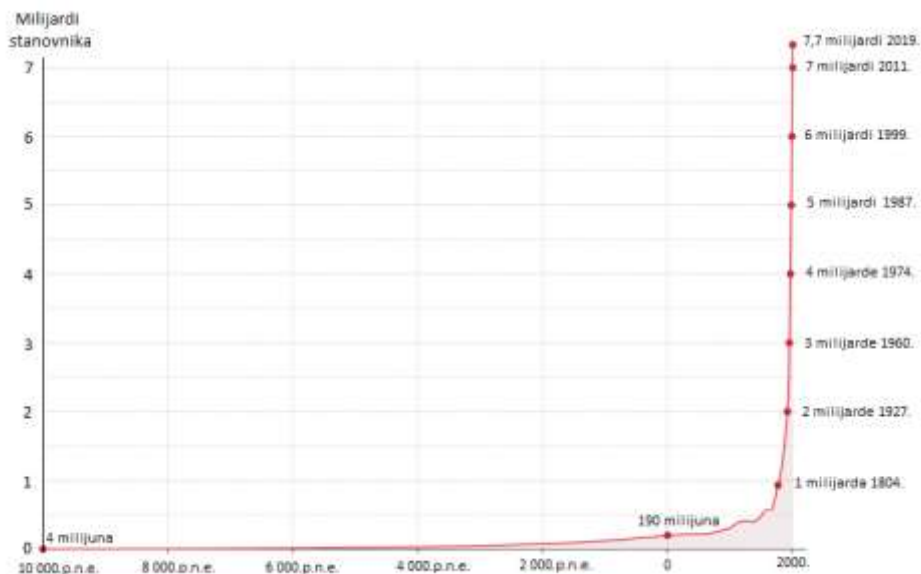
- a) gustoću naseljenosti      **b) broj stanovnika**      c) broj rođenih  
 d) broj umrlih      e) očekivano trajanje života

4. Koja je od navedenih svjetska regija najviše povećala svoj udjel u ukupnom svjetskom stanovništvu u razdoblju od 1950. do 2019. godine?



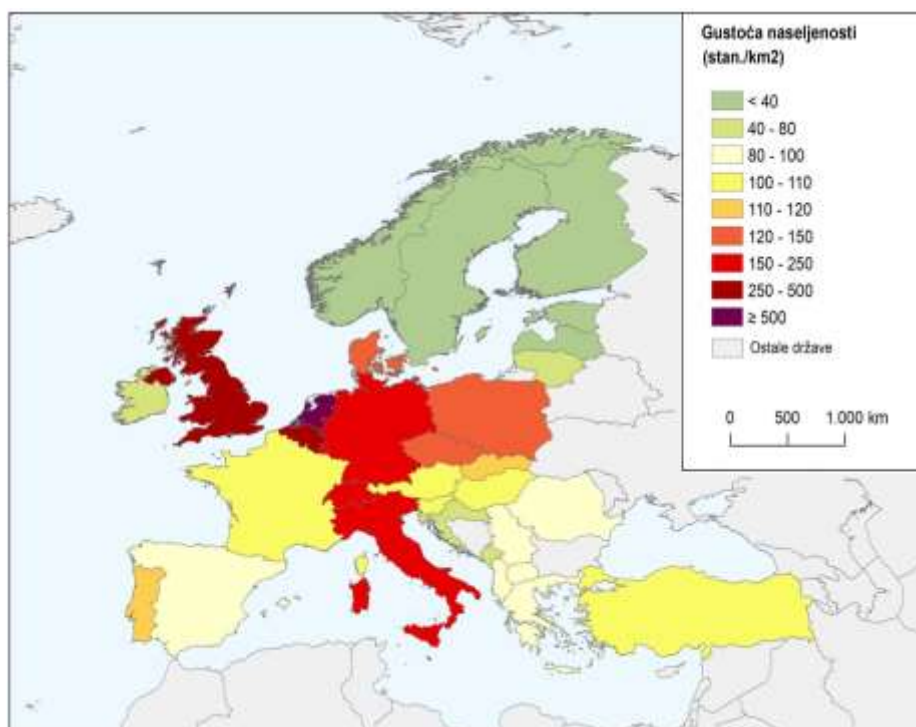
- a) Afrika**      b) Angloamerika      c) Azija      d) Europa s Rusijom      e) Latinska Amerika

5. Koliko je najmanje godina bilo potrebno da se broj svjetskog stanovništva poveća za jednu milijardu?



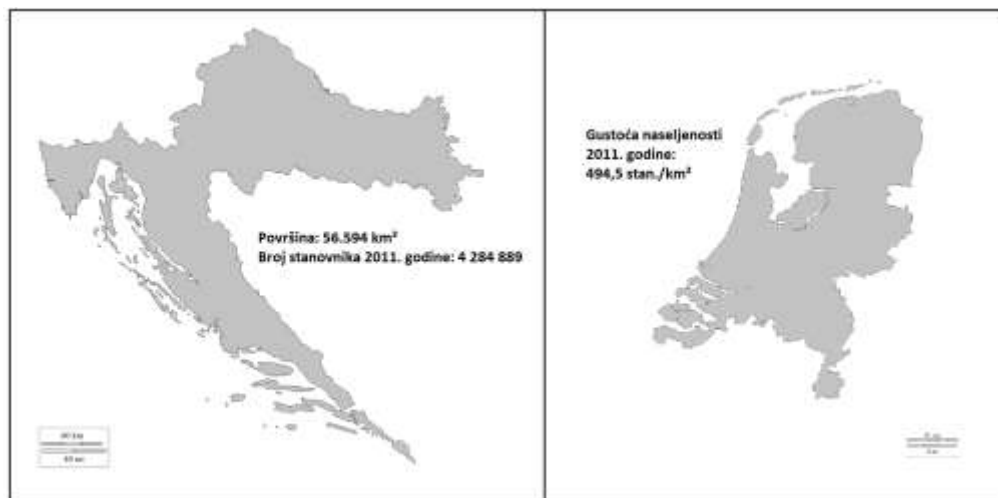
- a) 8      b) 10      c) 12      d) 13      e) 15

6. Koja od navedenih država ima najbližu gustoću naseljenosti prosjeku Europske unije, ako je iste godine u Europskoj uniji prema procjeni živjelo 557 000 000 stanovnika na površini od 4 800 000 km<sup>2</sup>?



- a) Belgija      b) Italija      c) Slovačka      d) Španjolska      e) Švedska

7. Koliko puta bi Hrvatska trebala povećati svoj broj stanovnika kako bi njezina gustoća naseljenosti bila jednaka gustoći naseljenosti Nizozemske?



- a) 4,5 puta      b) 5,5 puta      **c) 6,5 puta**      d) 7,5 puta      e) 8,5 puta

8. Za koliki je udio broj stanovnika Hrvatske 2011. godine veći u odnosu na 1857. godinu?

God.	Broj stanovnika	Indeks 1857. = 100
1857.	2 181 499	100,0
1869.	2 398 292	109,9
1880.	2 506 228	114,9
1890.	2 854 558	130,9
1900.	3 161 456	144,9
1910.	3 460 584	158,6
1921.	3 443 375	157,8
1931.	3 785 455	173,5
1948.	3 779 858	173,2
1953.	3 936 022	180,4
1961.	4 159 696	190,7
1971.	4 426 221	203,9
1981.	4 601 469	210,8
1991.	4 784 265	219,3
2001.	4 437 460	203,4
2011.	4 284 889	196,4

- a) za 50,5 %      b) za 90,5%      **c) za 96,4 %**      d) za 105,2 %      e) za 120,3 %

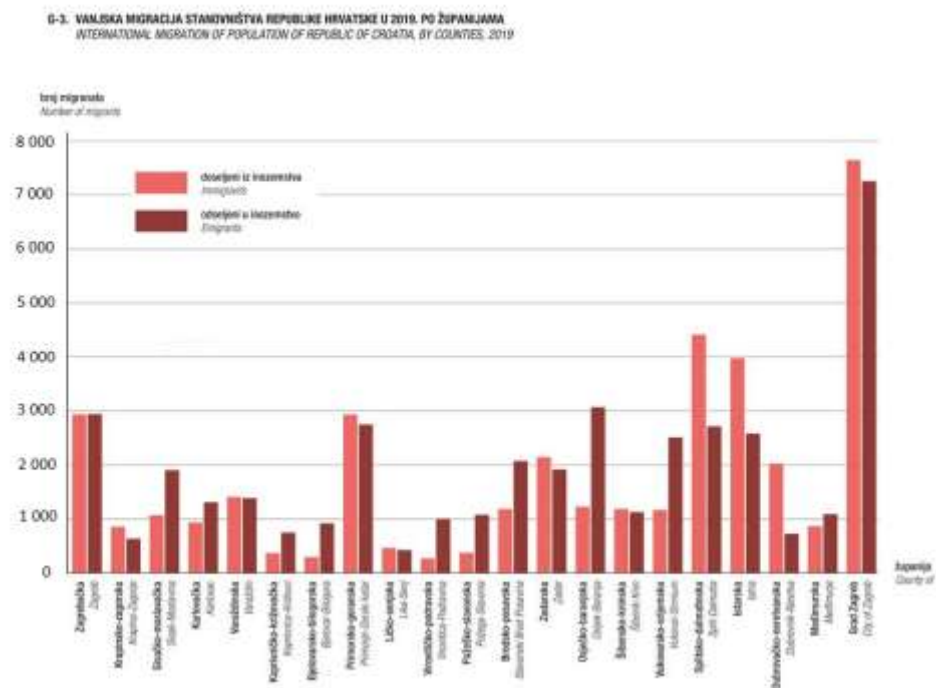
9. U kojem međupopisnom razdoblju je Hrvatska zabilježila najveći apsolutni porast broja stanovnika?  
PRILOG IZ ZADATKA 8.

- a) **1880. – 1890. godine**      b) 1900. – 1910. godine      c) 1921. – 1931. godine  
d) 1961. – 1971. godine      e) 1991. – 2001. godine

10. Kolika je bila prosječna godišnja stopa promjene broja stanovnika Hrvatske u posljednjem međupopisnom razdoblju? PRILOG IZ ZADATKA 8.

- a) 2,5‰      b) - 0,35 ‰      c) -2,5 ‰      **d) -3,5 ‰**      e) -25,5 ‰

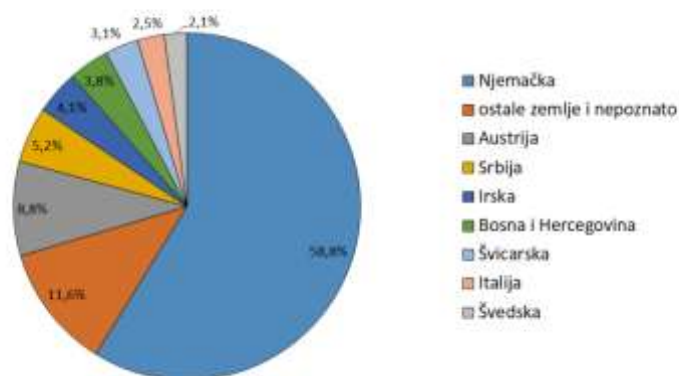
11. Koja od sljedećih tvrdnji **nema** uporište u priloženom dijagramu?



- a) U 2019. godini najveći broj stanovnika doselio je iz inozemstva u Grad Zagreb.
- b) U 2019. godini najmanji broj stanovnika odselio je u inozemstvo iz Ličko-senjske županije.
- c) U 2019. godini Primorsko-goranska županija zabilježila je pozitivni migracijski saldo prema inozemstvu.
- d) U 2019. godini najveći negativni migracijski saldo prema inozemstvu zabilježila je Splitsko-dalmatinska županija.
- e) U 2019. godini veći broj stanovnika iselio je u inozemstvo iz Brodsko-posavske nego iz Požeško-slavonske županije.

12. Koliki je ukupno udio hrvatskih državljana koji su 2019. godine odselili u tri članice Europske unije u koje je iste godine emigrirao najveći broj hrvatskih državljana?

HRVATSKI DRŽAVLJANI ODSJELJENI U INOZEMSTVO U 2019. GODINI PREMA ZEMLJI ODSJELJENJA



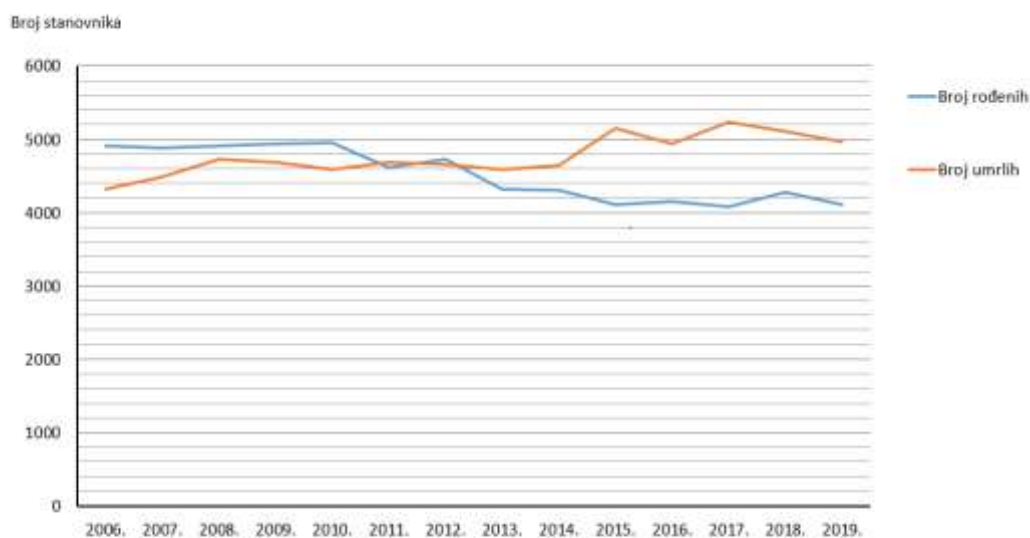
- a) 68,1%    b) 70,1%    **c) 71,7%**    d) 72,8%    e) 79,2%

13. U koju je državu, koja nije punopravna članica Europske unije, 2019. godine odselio najveći broj Hrvata? PRILOG IZ ZADATKA 12.

- a) u Austriju    b) u Bosnu i Hercegovinu    c) u Irsku

- d) u Srbiju**    e) u Švicarsku

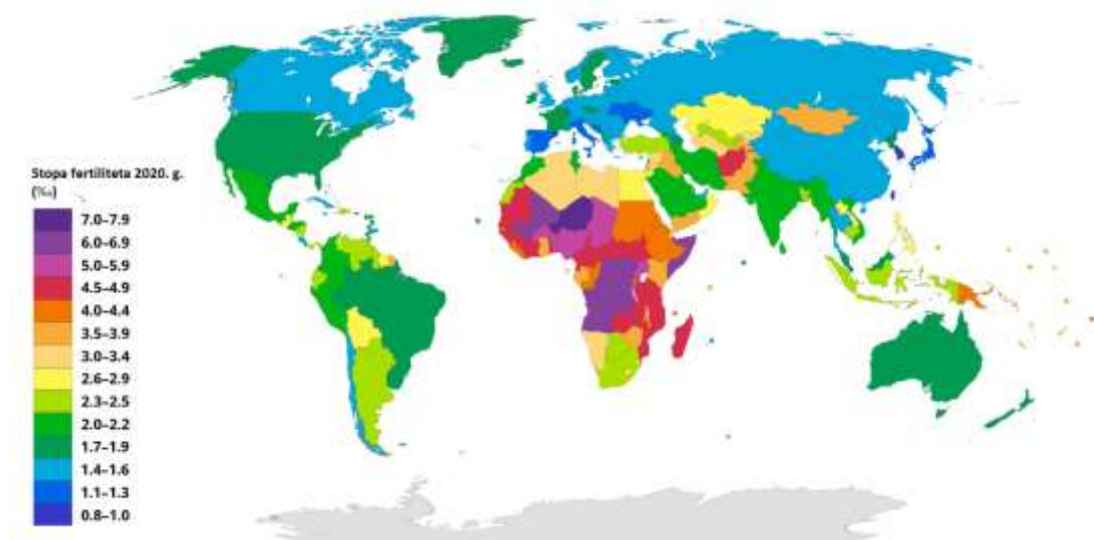
14. Koliko je iznosila stopa nataliteta u Splitsko-dalmatinskoj županiji 2019. godine?



	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Broj rođenih	4906	4883	4910	4941	4957	4614	4726	4313	4312	4110	4144	4067	4274	4112
Broj umrlih	4316	4488	4720	4690	4589	4691	4651	4590	4646	5152	4931	5227	5104	4968
Broj stanovnika	451 315	452 832	454 087	454 763	454 824	454 683	454 777	454 711	454 627	453 155	452 035	449 610	448 071	447 747

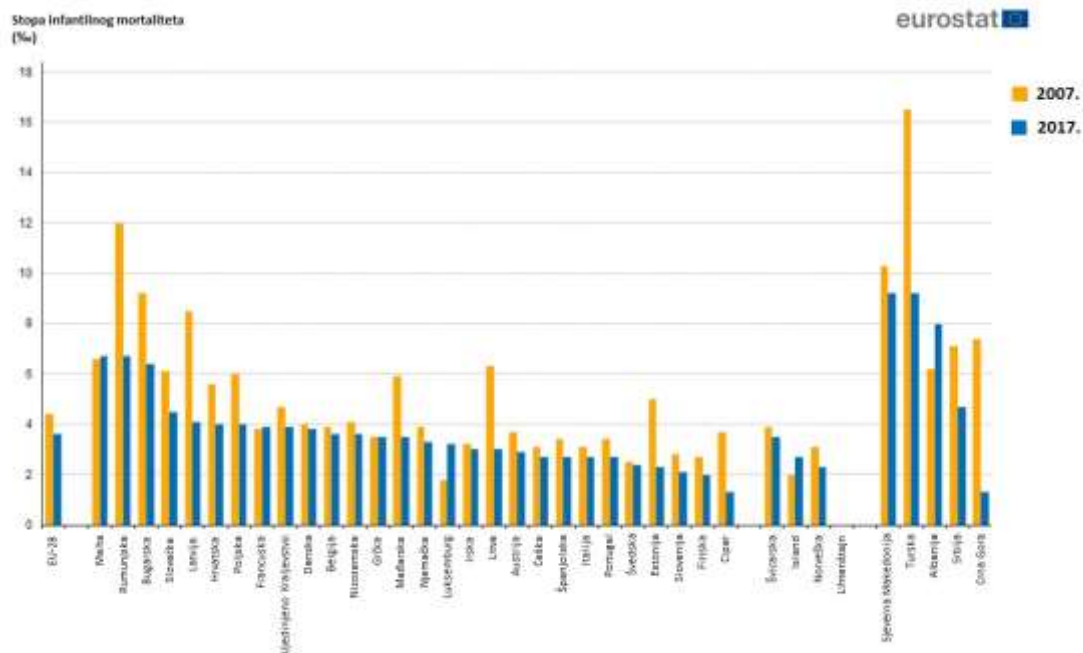
- a) 5,7 ‰    **b) 9,2 ‰**    c) 10,1 ‰    d) 11,1 ‰    e) 92,3 ‰

15. Koje je godine u promatranom razdoblju posljednji put zabilježen pozitivan prirodni prirast u Splitsko-dalmatinskoj županiji? PRILOG IZ ZADATKA 14.  
 a) 2008. godine      b) 2010. godine      c) 2011. godine      **d) 2012. godine**  
 e) 2013. godine
16. Koliko je iznosio najveći apsolutni godišnji prirodni pad broja stanovnika Splitsko-dalmatinske županije u promatranom razdoblju? PRILOG IZ ZADATKA 14.  
 a) 590      b) 77      c) 1042      **d) 1140**      e) 1250
17. Koliko je iznosila stopa prirodne promjene broja stanovnika Splitsko-dalmatinske županije 2019. godine? PRILOG IZ ZADATKA 14.  
 a) 2,3 ‰      b) 1,9 ‰      **c) -1,9 ‰**      d) -2,3 ‰      e) -23,1 ‰
18. Vitalni indeks stanovništva Splitsko-dalmatinske županije je 2019. godine iznosio je 82,8. Koja od sljedećih tvrdnji točno tumači izračunati pokazatelj?  
 a) **U Splitsko-dalmatinskoj županiji na 100 umrlih osoba dolazi 82,8 živorođenih.**  
 b) U Splitsko-dalmatinskoj županiji na 1000 umrlih osoba dolazi 82,8 živorođenih.  
 c) U Splitsko-dalmatinskoj županiji na 100 živorođenih osoba dolazi 82,8 umrlih.  
 d) U Splitsko-dalmatinskoj županiji na 1000 živorođenih osoba dolazi 82,8 umrlih.  
 e) Vitalni indeks Splitsko-dalmatinske županije je manji od 100, što znači da se broj stanovnika povećava prirodnim kretanjem.
19. Koja od navedenih država **ne može** ostvariti jednostavnu reprodukcijom stanovništva u smislu obnavljanja generacija?



- a) Afganistan      b) Alžir      c) Demokratska Republika Kongo  
 d) Mongolija      **e) Kina**

20. Koje su od navedenih država 2017. godine zabilježile najniže stope infantilnog mortaliteta?



- a) Luksemburg i Island      b) Luksemburg i Cipar      c) Cipar i Crna Gora  
d) Luksemburg i Švedska      e) Island i Crna Gora

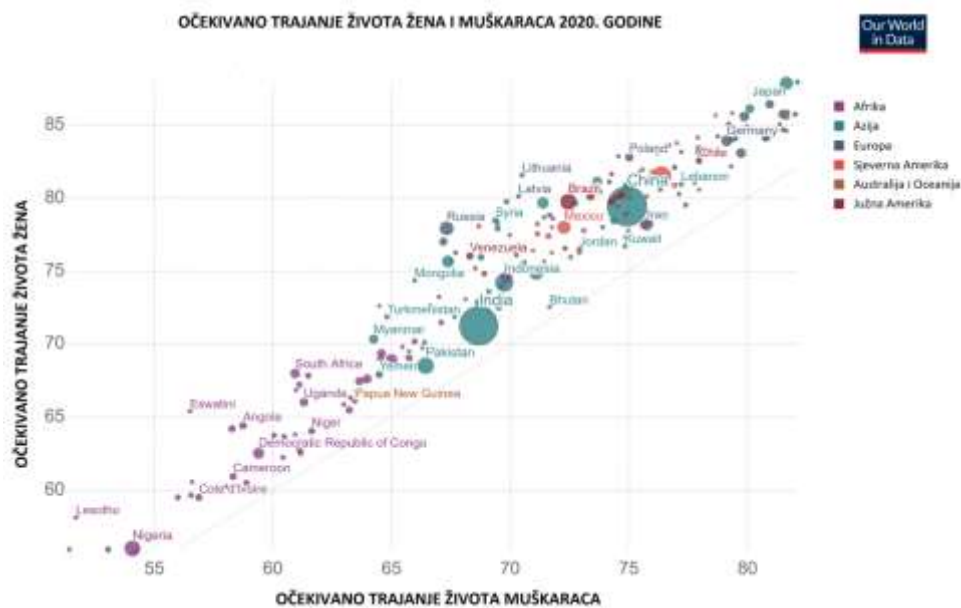
21. Koje su od navedenih država zabilježile povećanje stopa infantilnog mortaliteta 2017. u odnosu na 2007. godinu? PRILOG IZ ZADATKA 20.

- a) Austrija i Turska      b) Nizozemska i Mađarska      b) Poljska i Francuska  
d) Malta i Albanija      e) Švicarska i Island

22. Koja je od navedenih država zabilježila najveći pad stope infantilnog mortaliteta 2017. u odnosu na 2007. godinu? PRILOG IZ ZADATKA 20.

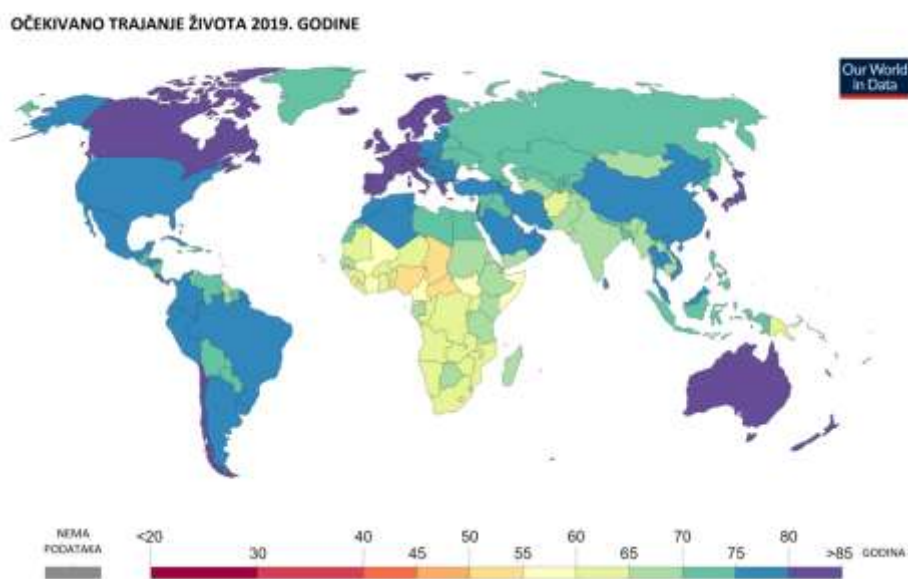
- a) Bugarska      b) Luksemburg      c) Grčka      d) Švedska      e) Turska

23. Koja od sljedećih tvrdnji **nema** uporište u priloženom dijagramu?



- a) U Africi se nalazi najveći broj država s najnižim očekivanim trajanjem života.
- b) U većini država svijeta žene žive dulje od muškaraca.
- c) U slabije razvijenim državama razlike u očekivanom trajanju života između muškaraca i žena su u pravilu manje nego u visokorazvijenim državama.
- d) Očekivano trajanje života povećava se s stupnjem ekonomskog razvoja samo za žensko stanovništvo.
- e) Životni vijek žena u Japanu je veći od životnog vijeka žena u Kini.

24. Koji od navedenih nizova država pravilno prikazuje poredak odabranih država od najmanjeg prema najvećem očekivanom trajanju života?



- a) Republika Južna Afrika, Južni Sudan, Tanzanija, Nigerija, Libija, Maroko
- b) Maroko, Libija, Tanzanija, Republika Južna Afrika, Južni Sudan, Nigerija
- c) Nigerija, Južni Sudan, Republika Južna Afrika, Maroko, Libija, Tanzanija
- d) Nigerija, Južni Sudan, Republika Južna Afrika, Tanzanija, Libija, Maroko
- e) Nigerija, Južni Sudan, Tanzanija, Republika Južna Afrika, Libija, Maroko

25. Kada započinje etapa rane demografske tranzicije u Engleskoj i Walesu?

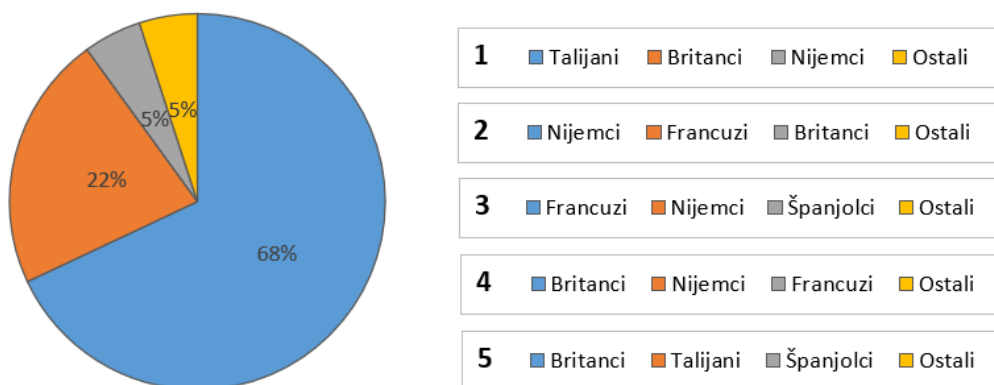


- a) oko 1560. godine
- b) oko 1700. godine
- c) oko 1750. godine
- d) oko 1830. godine
- e) oko 1900. godine

26. U kojem vremenskom razdoblju je trajala središnja podetapa demografske tranzicije u Engleskoj i Walesu? PRILOG IZ ZADATKA 25.

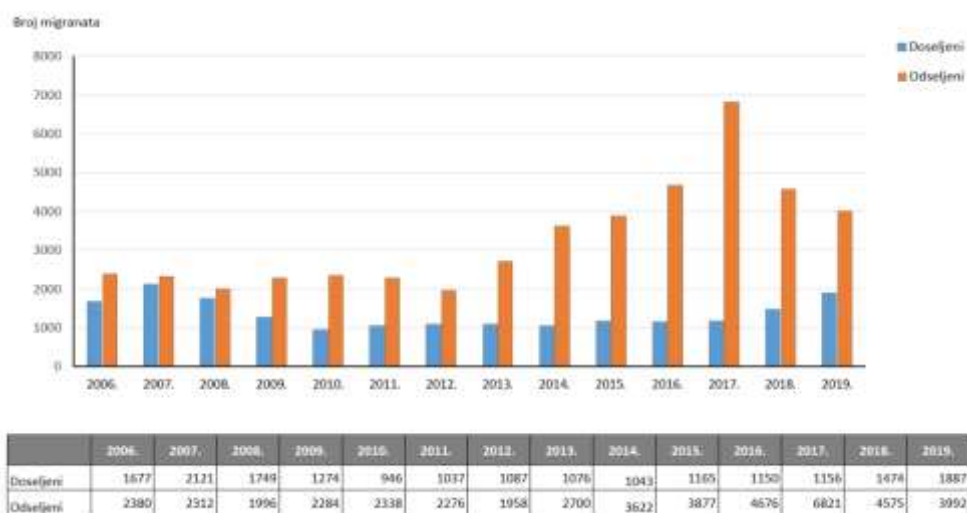
- a) od 1550. do 1650. godine      b) od 1650. do 1750. godine      c) od 1750. do 1880. godine  
d) od 1880. do 1910. godine      e) od 1910. do 2010. godine

27. Priloženi dijagram prikazuje udjel pojedinih europskih naroda u prvom velikom migracijskom valu u prvoj polovici 19. st. Koja od navedenih legendi odgovara prikazanom dijagramu?



- a) legenda br. 1      b) legenda br. 2      c) legenda br. 3  
d) legenda br. 4      e) legenda br. 5

28. Koliko je iznosio migracijski saldo u godini kada je iz Vukovarsko-srijemske županije odselio najveći broj stanovnika ?



- a) 5665      b) 566      c) -560      d) -5605      e) -5665

29. Koliko je iznosio migracijski saldo 2019. godine, ako je prema procjeni tada na prostoru Vukovarsko-srijemske županije živjelo 150 985 stanovnika? PRILOG IZ ZADATKA 28.

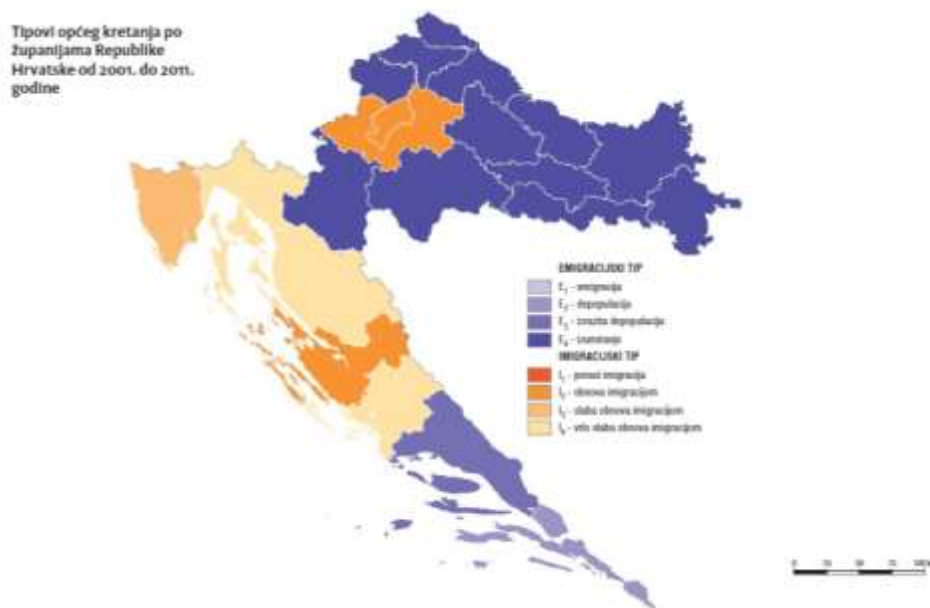
- a) -1,3 ‰    b) -4,9 ‰    c) -10,9 ‰    **d) -13,9 ‰**    e) - 14,9 ‰

30. Na temelju podataka u tablici odredi koji tip općeg kretanja stanovništva je imala Republika Hrvatska u cjelini u posljednjem međupopisnom razdoblju?

Broj stanovnika		Broj rođenih 2001.-2011.	Broj umrlih 2001.-2011.
2001.	2011.		
4 437 460	4 284 889	459 798	564 667

- a) I2-obnova imigracijom    b) I4-vrlo slaba obnova imigracijom    c) E1-emigracija  
d) E3-izrazita depulacija    **e) E4-izumiranje**

31. Koja je od navedenih županija u Hrvatskoj u posljednjem međupopisnom razdoblju zabilježila negativno opće kretanje stanovništva unatoč pozitivnom migracijskom saldu?



- a) Istarska županija    b) Međimurska županija    **c) Šibensko-kninska županija**  
d) Splitsko-dalmatinska županija    e) Zadarska županija

32. Koja je od navedenih županija u posljednjem međupopisnom razdoblju zabilježila pozitivno prirodno kretanje broja stanovnika? PRILOG IZ ZADATKA 31.

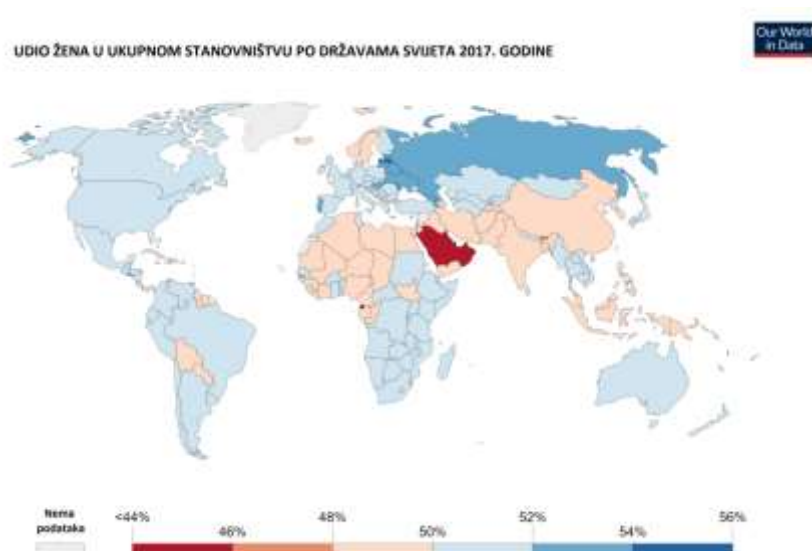
- a) Istarska županija    b) Primorsko-goranska županija  
**c) Splitsko-dalmatinska županija**    d) Varaždinska županija    e) Zagrebačka županija

33. U kojoj državi je provođena populacijska politika čiji propagandni plakati su prikazani na fotografijama?



- a) Japan    b) Južna Koreja    **c) Kina**    d) Singapur    e) Sjeverna Koreja

34. Koja od navedenih država ima najveći koeficijent maskuliniteta?



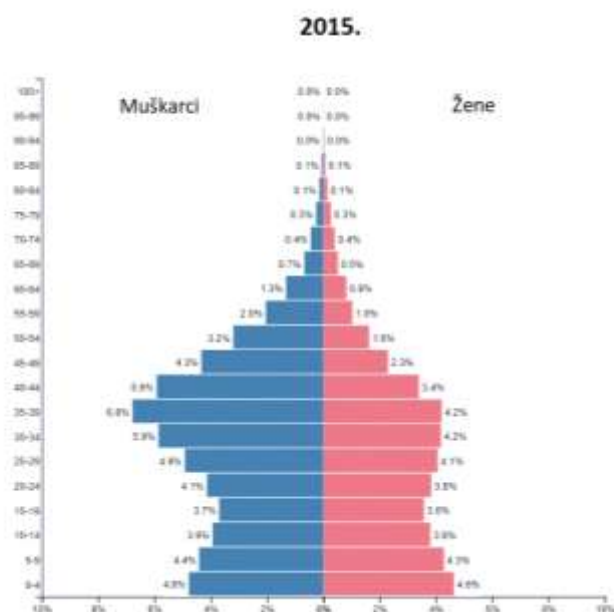
- a) Kina    b) Latvija    c) Litva    **d) Oman**    e) Ukrajina

35. Koja od navedenih država ima veći udio starog stanovništva (iznad 65) od Hrvatske?



- a) Egipat    b) Maroko    **c) Njemačka**    d) Rusija    e) Turska

36. Koja od sljedećih tvrdnji **nema** uporište u priloženom dijagramu?



- a) Koeficijent maskuliniteta najveći je za dobnu skupinu od 35 do 39 godina.  
**b) Udio mladog stanovništva veći je od 35 %.**  
c) Nešto veći udio muške populacije u mladoj dobnoj skupini rezultat je pojave koju nazivamo diferencijalni natalitet.  
d) Prikazana dobno-spolna struktura odgovara zreлом tipu stanovništva.  
e) Nešto uža baza u odnosu na ekspanzivni tip rezultat je niskih, ali stabilnih stopa nataliteta.

37. Kojoj državi odgovara dobno-spolna struktura stanovništva prikazana na priloženom dijagramu?

PRILOG IZ ZADATKA 36.

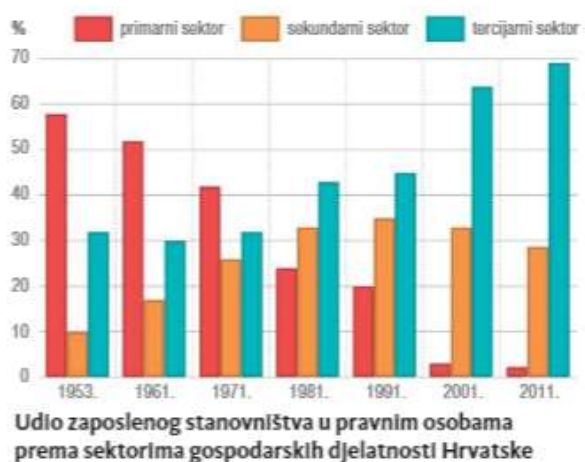
- a) Argentini    b) Ekvatorskoj Gvineji    c) Irskoj    d) Japanu    **e) Saudijskoj Arabiji**

38. Kojem sektoru pripada gospodarska djelatnost prikazana na priloženoj fotografiji?



- a) primarnom sektoru      b) sekundarnom sektoru      **c) tercijskom sektoru**  
 d) kvartarnom sektoru      e) kvintalnom sektoru

39. Koja od navedenih tvrdnji **nema** uporište u priloženom dijagramu?

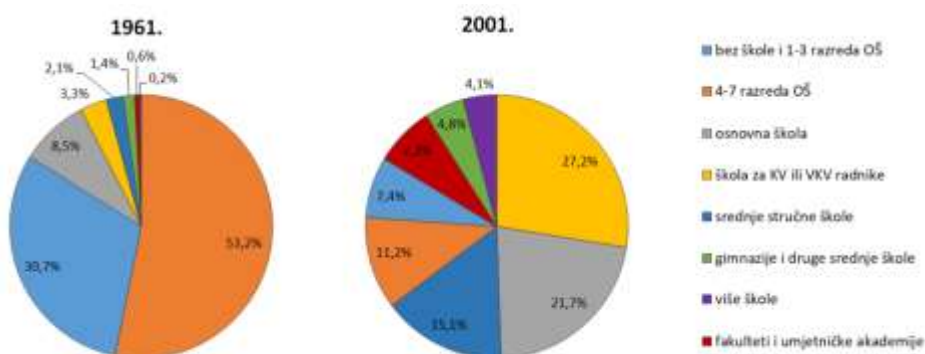


- a) Najveći broj zaposlenih u sekundarnom sektoru djelatnosti zabilježen je 1991. godine.  
 b) Godine 1961. više zaposlenih radilo je u tercijskom nego u sekundarnom sektoru.  
 c) Najveći porast udjela zaposlenih u tercijskom sektoru u odnosu na prethodnu godinu zabilježen je 2001. godine.  
**d) U promatranom razdoblju najmanja relativna promjena u udjelu zaposlenih zabilježena je u primarnom sektoru.**  
 e) Na početku promatranog razdoblja Hrvatska pripada poljoprivrednom tipu društva.

40. Koje je godine Hrvatska prvi puta zabilježila strukturu zaposlenih prema sektorima djelatnosti koja karakterizira uslužni tip društva? PRILOG IZ ZADATKA 39.

- a) 1961. godine      b) 1971. godine      **c) 1981. godine**  
 d) 1991. godine      e) 2001. godine

41. Koji je stupanj stručne spreme zabilježio najveći apsolutni porast postotnog udjela u stanovništvu Hrvatske od 1961. do 2001. godine?



- a) bez škole i 1-3 razreda OŠ  
d) srednje stručne škole

b) 4-7 razreda OŠ

c) škola za KV ili VKV radnike

e) fakulteti i umjetničke akademije

42. Koliki udio stanovništva Hrvatske 2001. godine nije imao završenu osmogodišnju osnovnu školu?  
PRILOG IZ ZADATKA 41.

a) 11,2 %

b) 18,6 %

c) 21,7 %

d) 38,1 %

e) 83,9 %

43. Kojoj jezičnoj porodici pripada materinski jezik članova obitelji koja je prikazana na priloženim fotografijama?



a) germanskoj

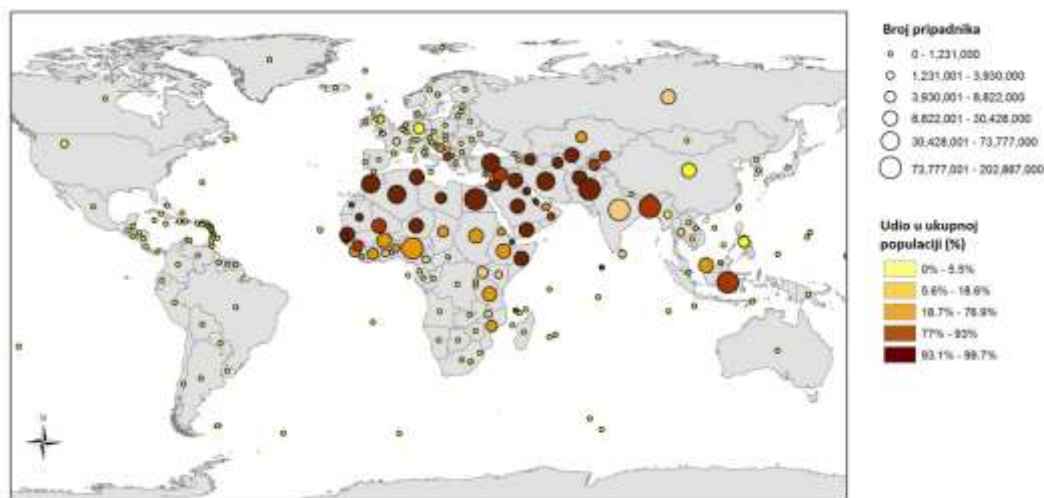
b) južnoslavenskoj

c) romanskoj

d) zapadnoslavenskoj

e) ugro-finskoj

44. Kojoj vjeroispovijesti prema broju i udjelu u stanovništvu pripadaju vjernici prikazani na priloženoj karti?



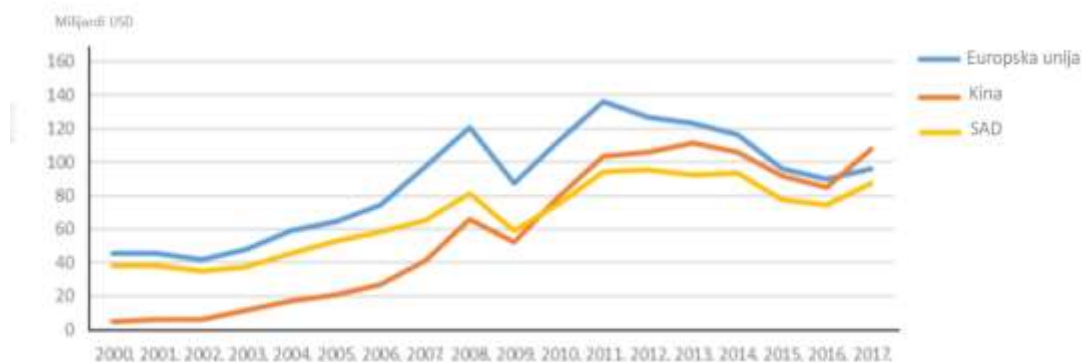
- a) hinduizmu      **b) islamu**      c) judaizmu      d) katolicizmu      e) pravoslavlju

45. Koja od priloženih karti ispravno prikazuje države punopravne članice Mercosur-a na kraju 2020. godine?



- a) karta br. 1      b) karta br. 2      c) karta br. 3
- d) karta br. 4**      e) karta br. 5

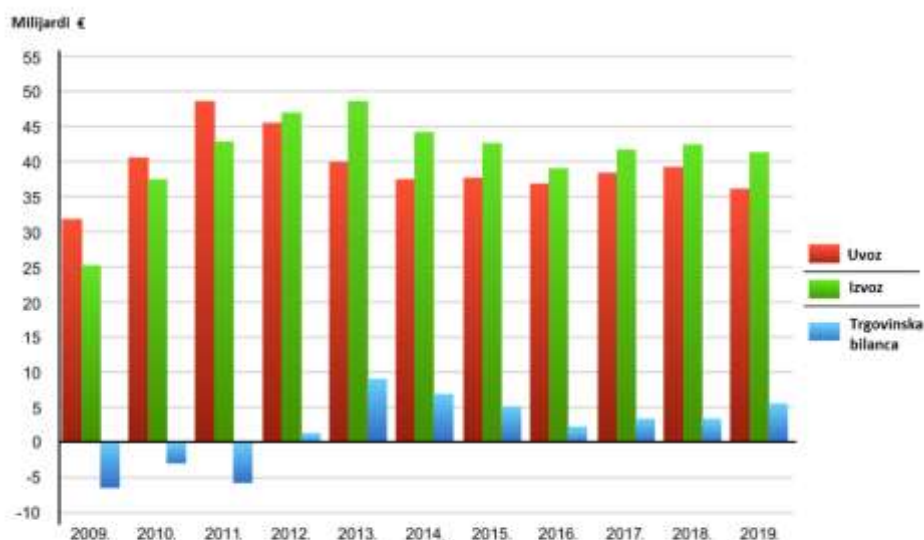
46. Koja od sljedećih tvrdnji **nema** uporište u priloženom dijagramu?



Sl. 40. Vrijednost robne razmjene zemalja članica Mercosura-a prema Europskoj uniji, Kini i SAD-u od 2000. do 2017. godine

- a) Najveću vrijednost robe razmjene 2017. godine države članice Mercosur-a ostvarile su s Kinom.
- b) Najveću vrijednost robne razmjene sve do 2016. godine države članice Mercosur-a ostvarivale su s Europskom unijom.
- c) Najveći apsolutni pad vrijednosti robne razmjene u odnosu na prethodnu godinu prema sva tri trgovinska partnera zabilježen je 2009. godine.
- d) Najveći apsolutni porast vrijednosti robne razmjene u cjelokupnom promatranom razdoblju ostvaren je između država članica Mercosur-a i SAD-a.
- e) Najveća vrijednost robne razmjene država članica Mercosur-a prema Europskoj uniji zabilježena je 2011. godine.

47. U kojoj je godini Europska unija izvezla najveću vrijednost robe u države članice Mercosur-a?



Sl. X. Trgovinski tokovi Europske unije prema članicama Mercosur-a od 2009. do 2019. godine

- a) 2009. godine
- b) 2011. godine
- c) 2012. godine
- d) 2013. godine
- e) 2016. godine

48. U kojoj su godini države članice Mercosur-a izvezle najmanju vrijednost robe u Europsku uniju?

PRILOG IZ ZADATKA 47.

- a) 2009. godine      b) 2011. godine      c) 2012. godine  
d) 2013. godine      e) 2016. godine

49. Koje je godine Europska unija ostvarila najveću pozitivnu razliku u vrijednosti uvoza i izvoza prema članicama Mercosur-a? PRILOG IZ ZADATKA 47.

- a) 2009. godine      b) 2011. godine      c) 2012. godine  
d) 2013. godine      e) 2016. godine

50. Koja je od navedenih država Europske unije 2018. godine ostvarila najveću negativnu razliku u vrijednosti izvoza i uvoza prema državama članicama Mercosur-a?

Tablica 3. Deset članica Europske unije s najvećom vrijednosti robne razmjene prema državama članicama Mercosur-a 2018. godine

Rang	Članice EU	Izvoz	Uvoz	Ukupno
1.	Njemačka	12 773	6 878	19 651
2.	Nizozemska	3 867	9 419	13 286
3.	Španjolska	3 933	6 967	10 900
4.	Italija	5 361	5 355	10 716
5.	Francuska	5 808	2 956	8 764
6.	Belgija	3 840	3 050	6 890
7.	UK	2 758	3 739	6 497
8.	Poljska	540	1 757	2 297
9.	Portugal	946	1 295	2 241
10.	Švedska	1 003	638	1 641
EU-28 Ukupno		42 320	37 500	79820

- a) Nizozemska      b) Španjolska      c) Francuska  
d) Belgija      e) Švedska