

# ГЕОГРАФИЈА

Испитна књижица 2

GEO IK-2 D-S022

GEO.22.SR.R.K2.24



15223



12

# Географија

Празна страница

GEO IK-2 D-S022



99

## ОПШТА УПУТСТВА

Пажљиво прочитајте сва упутства и следите их.

Не okreћите страницу и не решавајте задатке док то не одобри дежурни наставник.

Налепите идентификационе налепнице на све испитне материјале које сте добили у сигурносној врећици.

Испит траје **90** минута без паузе.

Задаци се налазе у двама испитним књижицама. Редослед решавања бирајте сами.

Добро распоредите време како бисте могли решити све задатке.

Испред сваке групе задатака је упутство за њихово решавање.

Пажљиво га прочитајте.

Одговоре упишите **само** на предвиђено место у овој испитној књижици.

Пишите читко. Нечитки одговори бодоваће се са нула (0) бодова. Ако погрешите у писању, грешке ставите у заграде, прецртајте их и ставите скраћени потпис.

Употребљавајте искључиво хемијску оловку којом се пише плавом или црном бојом.

Када решите задатке, проверите одговоре.

Желимо Вам много успеха!

Ова испитна књижица има 24 странице, од тога 2 празне.

Ако сте погрешили у писању одговора, исправите овако:

**задатак отвореног типа**

<del>(Marko Marulić)</del>	Petar Preradović	<i>L</i>
↑	↑	↑
Прецртан нетачан одговор у заградама	Тачан одговор	Скраћени потпис



# Географија

## V Задаци кратког одговора и допуњавања

У следећим задацима одговорите кратким одговором (речју или бројем) или допуните реченицу, карту или таблицу уписивањем садржаја који недостаје.  
Одговоре упишите **само** на предвиђено место у овој испитној књижици.  
Не попуњавајте простор за бодовање.

- 41.** Удаљеност између градова А и В у природи је 4 km. Колико та удаљеност износи на топографској карти размера 1 : 50 000?

Простор за рачунање:

Одговор: \_\_\_\_\_

0	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
бод	

GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

- 42.** Колико износи апсолутна и релативна влага ваздуха ако је у  $1 \text{ m}^3$  ваздуха 11,5 грама водене паре, а температура је  $25^\circ\text{C}$ ? При тој температури ваздух може да садржи максимално 23 g водене паре у  $1 \text{ m}^3$  ваздуха.

Простор за рачунање:

**42.1.** Апсолутна влага је \_\_\_\_\_.

**42.2.** Релативна влага је \_\_\_\_\_.

0 ☐  
2 ☐  
бод

0 ☐  
2 ☐  
бод

GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

43. Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте света на којој су бројевима од 1 до 4 означене одабране морске струје.



Одговорите кратким одговорима и допуните следеће реченице.

43.1. Којим је бројем означена морска струја названа по оснивачу физичке географије? \_\_\_\_\_

Име те морске струје је \_\_\_\_\_.

43.2. Којим је бројем означена морска струја која је међу означенима на приложеној географској карти најближа почетном меридијану? \_\_\_\_\_

Име те морске струје је \_\_\_\_\_.

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

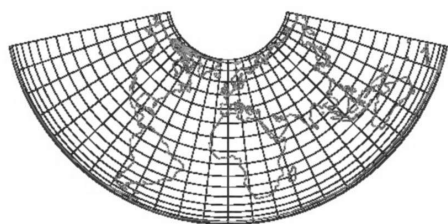
бод



# Географија

44. Следеће задатке решите уз помоћ приложених слика на којима су приказане три картографске пројекције.

Уз слике упишите назив картографске пројекције према **врсти пројекцијске површине**.



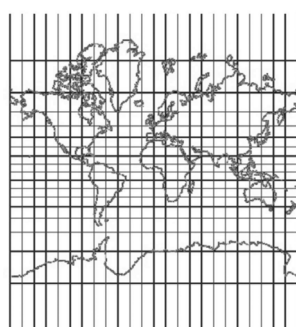
44.1.

\_\_\_\_\_ пројекција



44.2.

\_\_\_\_\_ пројекција



44.3.

\_\_\_\_\_ пројекција

0 ☐  
2 ☐  
бод

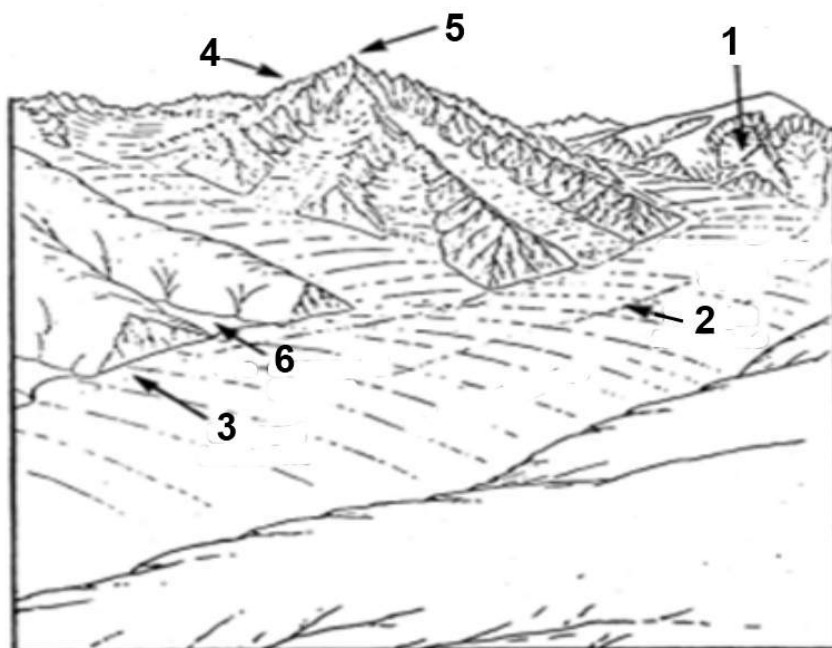
0 ☐  
2 ☐  
бод

0 ☐  
2 ☐  
бод



# Географија

45. Следеће задатке решите уз помоћ приложеног цртежа глацијалног рељефа.



Уз имена глацијалних рељефних облика упишите одговарајући број са приложеног цртежа.

45.1. Цирк \_\_\_\_\_

45.2. Средишња морена \_\_\_\_\_

45.3. Бочна морена \_\_\_\_\_

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

GEO IK-2 D-S022



02



# Географија

- 46.** Број рођених у Индији 2008. године износио је 26 220 000, стопа природне промене износила је 16 ‰, а процењени број становника средином те године (по заокруженој вредности) износио је 1 140 000 000. Израчунајте стопу морталитета и заокружите је на цели број.

Простор за рачунање:

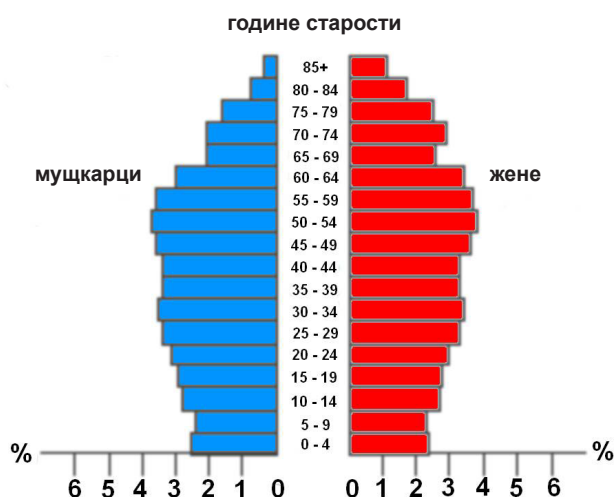
Стопа морталитета је \_\_\_\_\_.

0	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
бод	



# Географија

47. Следеће задатке решите уз помоћ приложеног дијаграма старосно-полне структуре становништва Републике Хрватске.



47.1. Који тип старосно-полне структуре становништва приказује приложени дијаграм?

\_\_\_\_\_

47.2. Како се зове појава која је узрок различитог односа мушке и женске популације у групи 0 – 4 године?

\_\_\_\_\_

0 ☐  
2 ☐  
бод

0 ☐  
2 ☐  
бод



# Географија

**48.** Године 2012. вредност јапанског увоза износила је 886 милијарди америчких долара, а извоза 799 милијарди америчких долара. Израчунајте трговинску билансу Јапана за наведену годину и допуните реченице.

Простор за рачунање:

**48.1.** Трговинска биланса износила је \_\_\_\_\_.

**48.2.** У спољној трговини Јапан је 2012. године остварио \_\_\_\_\_ (дефицит/суфицит).

0

2

бод

0

2

бод

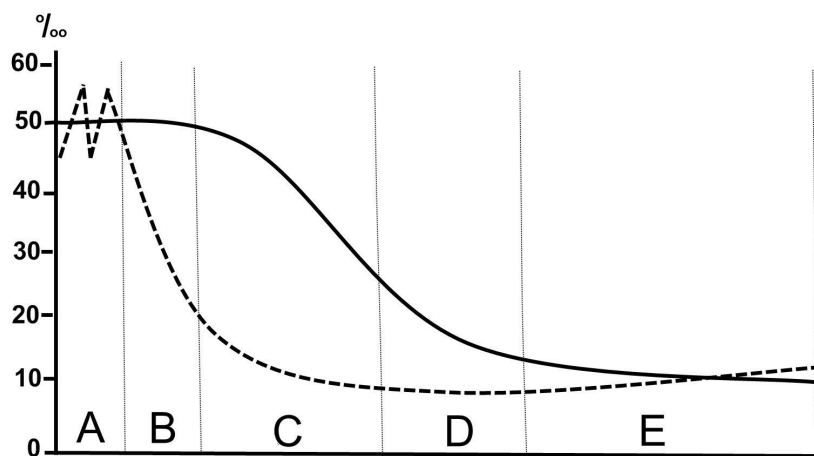
GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

49. Следеће задатке решите уз помоћ приложенога дијаграма демографског развоја (демографске транзиције).



Уз наведене државе упишите одговарајуће слово са приложеног дијаграма.

49.1. Сејшели \_\_\_\_\_

49.2. Гватемала \_\_\_\_\_

49.3. Грузија \_\_\_\_\_

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

**50.** Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте на којој су бројевима од 1 до 7 означени одабрани морски пролази.



Уз описе упишите одговарајуће бројеве са приложене географске карте и допуните следеће реченице.

**50.1.** Морски пролаз који повезује Егејско и Мраморно море означен је на приложеној географској карти бројем \_\_\_\_\_, а његово је име \_\_\_\_\_.

**50.2.** Канал чијим су прокопавањем одвојена два континента означен је на приложеној географској карти бројем \_\_\_\_\_, а његово је име \_\_\_\_\_.

**50.3.** Морски пролаз који повезује два важна мора уз обале Кине означен је на приложеној географској карти бројем \_\_\_\_\_, а његово је име \_\_\_\_\_.

0	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
бод	

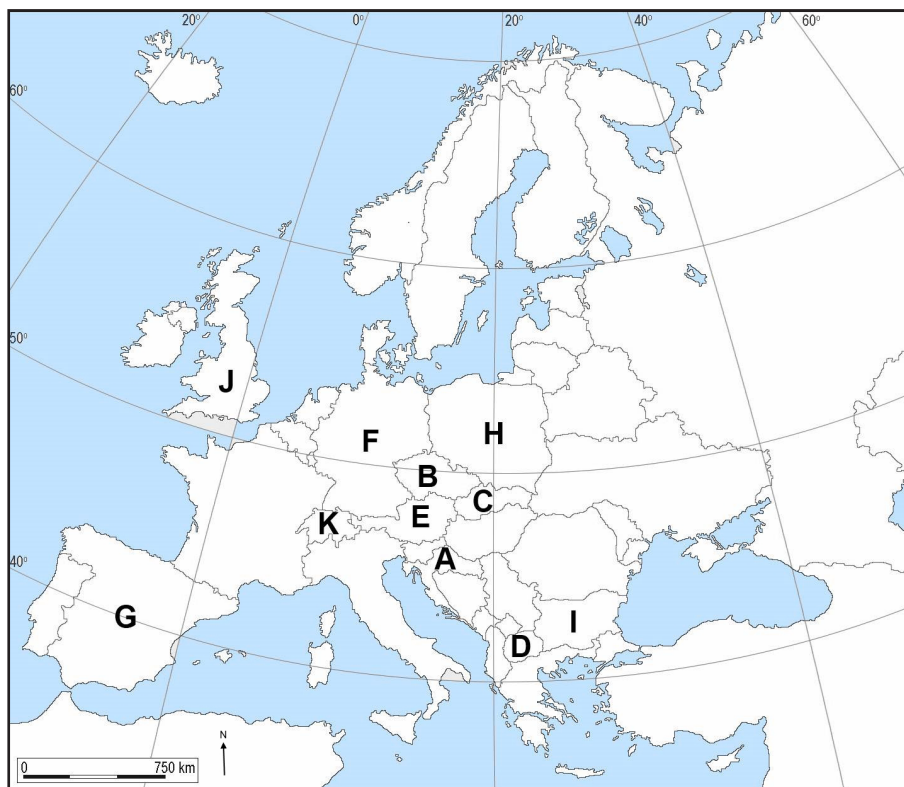
0	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
бод	

0	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
бод	



# Географија

51. Следећи задатак решите уз помоћу приложене географске карте Европе на којој су словима од **A** до **K** означене одабране државе.



Одговорите кратким одговором и допуните следећу реченицу.

Којим је словом означена држава са највећом привредом у Европи? \_\_\_\_\_

Име те државе је \_\_\_\_\_.

0   
2   
бод

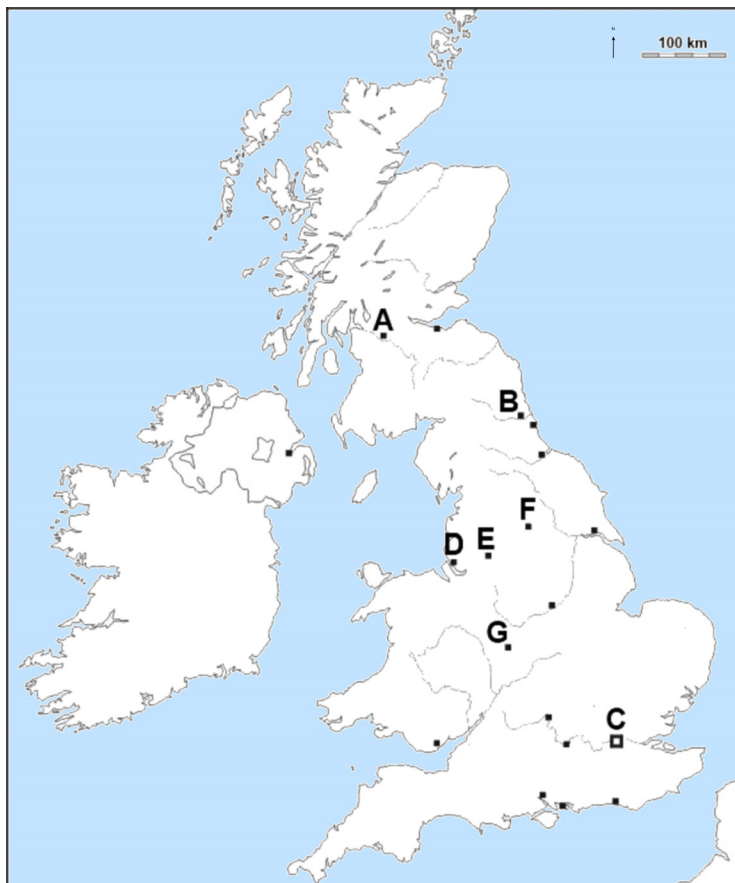
GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

52. Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте Уједињеног Краљевства на којој су словима од **A** до **G** означени одабрани градови.



Допуните следећу реченицу и одговорите кратким одговором.

52.1. Име реке на којој се налази шкотска конурбација је \_\_\_\_\_.

52.2. Којим је словом означена конурбација на реци Мерсеј? \_\_\_\_\_

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

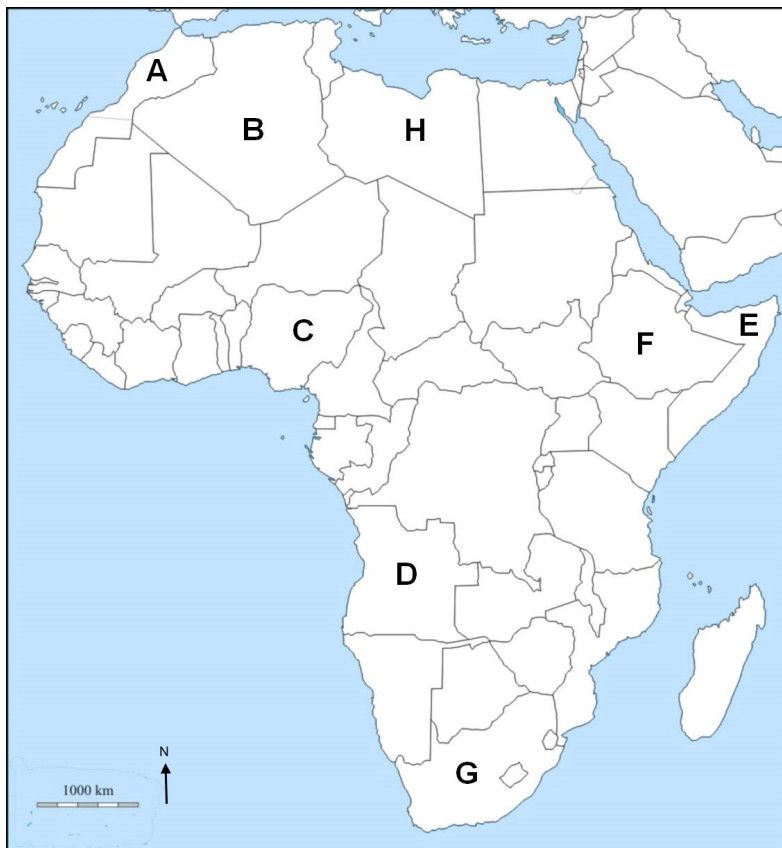
2 ☐

бод



# Географија

**53.** Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте Африке на којој су словима од **A** до **H** означене одабране државе.



Одговорите кратким одговорима и допуните следеће реченице.

**53.1.** Којим је словом означена бивша португалска колонија? \_\_\_\_\_

Данашње име те државе је \_\_\_\_\_.

**53.2.** Којим је словом означена најмногољуднија држава Африке? \_\_\_\_\_

Име те државе је \_\_\_\_\_.

0	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
бод	

0	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
бод	





# Географија

**54.** Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте Латинске Америке.



Упишите на карту тражене бројеве и допуните следеће реченице.

**54.1.** Упишите број **1** у државу која је чланица NAFTA-е.

Име те државе је \_\_\_\_\_.

**54.2.** Упишите број **2** у државу у којој се највећим делом тока налази најдужа река у Латинској Америци.

Име те државе је \_\_\_\_\_.

**54.3.** Упишите број **3** у државу чланицу ОПЕК-а 2014. године.

Име те државе је \_\_\_\_\_.

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод



# Географија

**55.** Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте Руске Федерације на којој су кружићима означени одабрани градови.



Упишите тражена слова у кружиће на приложену географску карту и допуните следеће реченице.

**55.1.** Упишите слово **A** у кружић уз најпрометнију поморску луку (у последњој деценији) у европском делу Руске Федерације.

Име те луке је \_\_\_\_\_.

**55.2.** Упишите слово **B** у кружић уз најпрометнију луку у азијском делу Руске Федерације (у последњој деценији).

Име те луке је \_\_\_\_\_.

**55.3.** Упишите слово **C** у кружић уз највећи центар индустрије високе технологије у Руској Федерацији (у последњој деценији).

Име тог индустријског центра је \_\_\_\_\_.

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

2 ☐

бод



# Географија

- 56.** Израчунајте и заокружите на једну децималу температуру ваздуха на превоју Вратник (694 m надморске висине) при стабилној атмосферској ситуацији ако је у Сењу (0 m надморске висине) 2 °C.

Простор за рачунање:

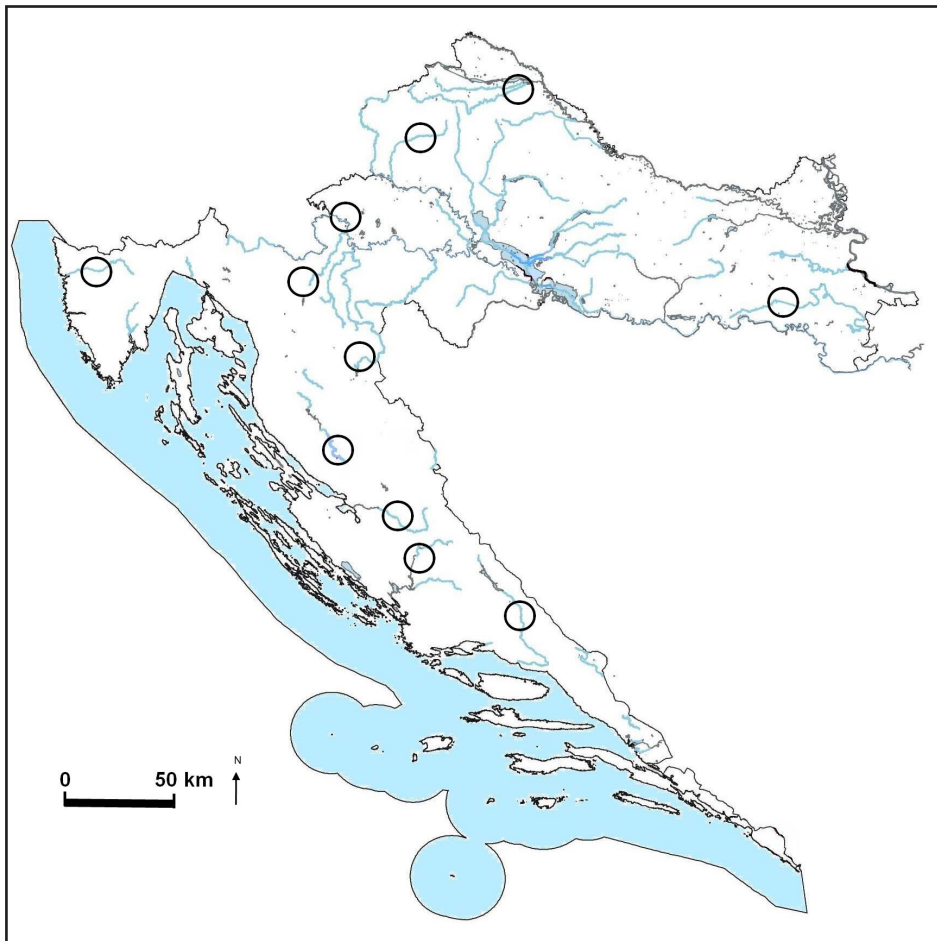
Температура ваздуха на превоју Вратник износи \_\_\_\_\_.

0 ☐  
2 ☐  
бод



# Географија

57. Следеће задатке решите уз помоћ приложене хидрографске карте Републике Хрватске.



Допуните следеће реченице и упишите тражене бројеве у кружиће на приложеној карти.

57.1. ХЦ Лешће налази се на реци \_\_\_\_\_.

Упишите број **1** у одговарајући кружић на приложеној хидрографској карти.

57.2. ХЦ Озаљ налази се на реци \_\_\_\_\_.

Упишите број **2** у одговарајући кружић на приложеној хидрографској карти.

0 ☐

2 ☐

бод

0 ☐

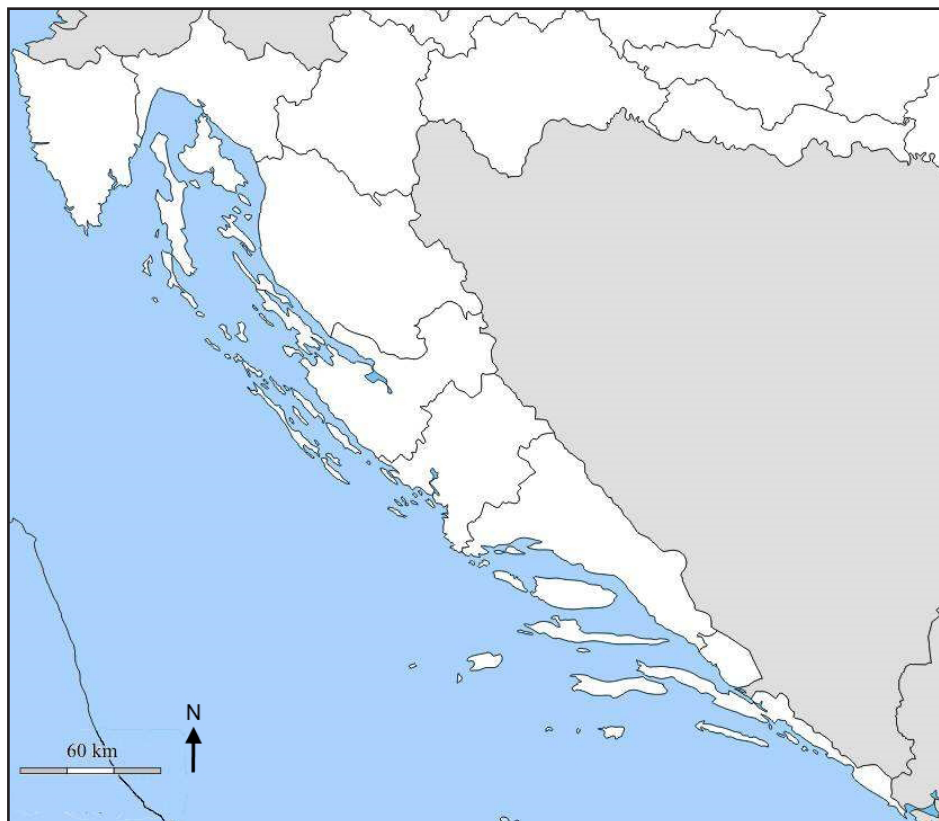
2 ☐

бод



# Географија

58. Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте дела Републике Хрватске.



Упишите на карту тражена слова и допуните следеће реченице.

**58.1.** Упишите слово **A** у жупанију у којој број туриста у њеној унутрашњости надмашује број туриста на њеној обали у последњој деценији.  
Име те жупаније је \_\_\_\_\_ жупанија.

**58.2.** Упишите слово **B** у жупанију у којој се налази најстарији острвски национални парк.  
Име те жупаније је \_\_\_\_\_ жупанија.

0	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
бод	
0	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>
бод	

GEO IK-2 D-S022



02

# Географија

**59.** Следеће задатке решите уз помоћ приложене географске карте хрватских жупанија.



Упишите на карту тражене бројеве и допуните следеће реченице.

**59.1.** Упишите број **1** у жупанију у којој се налазе две солане.

Име те жупаније је \_\_\_\_\_ жупанија.

**59.2.** Упишите број **2** у жупанију у којој се налазе један национални парк и два парка природе.

Име те жупаније је \_\_\_\_\_ жупанија.

**59.3.** Упишите број **3** у жупанију у којој се налазе најстарији и најмлађи национални парк.

Име те жупаније је \_\_\_\_\_ жупанија.

0

2

бод

0

2

бод

0

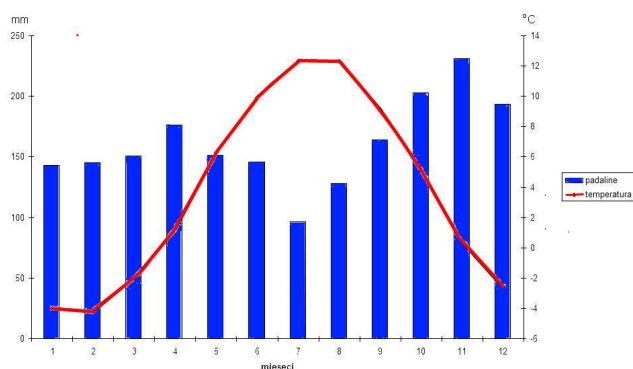
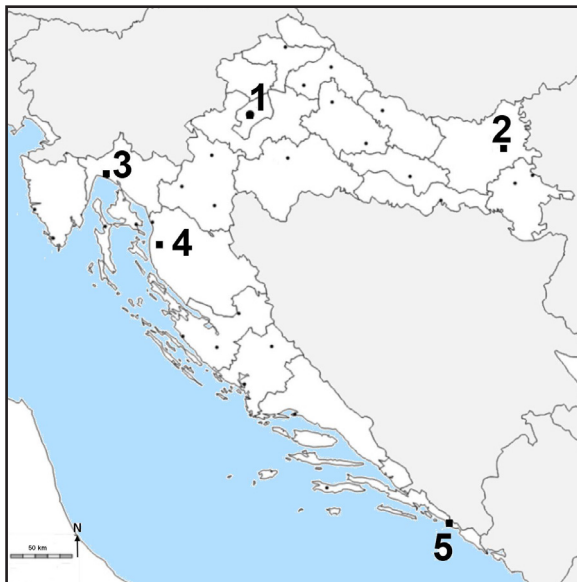
2

бод



# Географија

**60.** Следеће задатке решите уз помоћу приложеног климатског дијаграма и приложене географске карте Републике Хрватске.



**60.1.** Колико износи годишња температурна амплитуда на приложеном климатском дијаграму? \_\_\_\_\_

**60.2.** Како се зове тип климе приказан на приложеном климатском дијаграму?

\_\_\_\_\_

**60.3.** Којим је бројем на приложеној географској карти означена метеоролошка станица за коју је израђен приложени климатски дијаграм? \_\_\_\_\_

0

☐

2

☐

бод

0

☐

2

☐

бод

0

☐

2

☐

бод



# Географија

Празна страница

GEO IK-2 D-S022



99