

**B  
A  
C  
A  
L  
A  
U  
R  
E  
A  
T  
•  
2  
0  
1  
3.  
M  
A  
I  
15**

# **Geografie**

## **Examen de nivel mediu**

**2013. mai 15. 14:00**

**I.**

Timp: 20 min


---

### **Informații importante**

În timpul examenului scris trebuie să fie finalizate două foi de lucru.

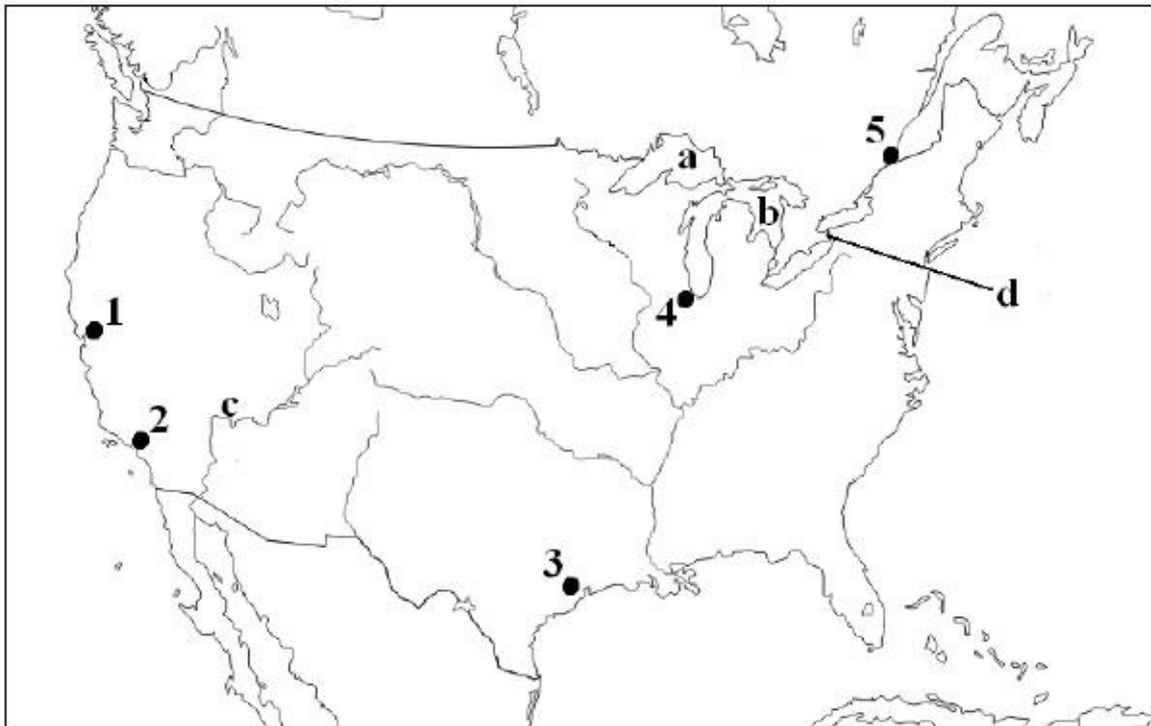
**Prima foaie în 20 de minute, nu se poate folosi Atlas școlar și calculator!**

**Sarcinile pot fi rezolvate în orice ordine.**

**Foia 1**

*Nu e voie sa se utilizeze nici un fel de atlas pentru a rezolva acest test!*

**1. Studieaza harta schiță, și apoi rezolva sarcinile**



**a) Care sunt unitatile hidrografice amrcate pe harta cu litera mica>**

- a) ..... -lac
- b) ..... -lac
- c) ..... (rau)

La litera **d** ce formare hidrografica se afla? .....

4 pont	
--------	--

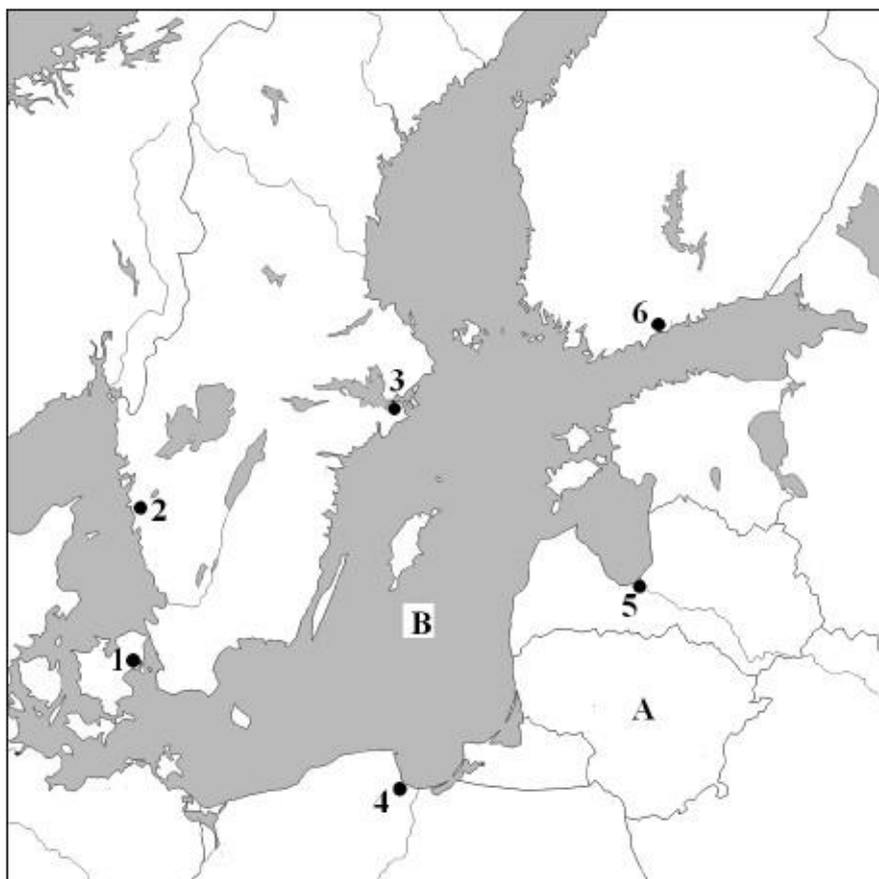
**b) Ce orase se afla la numerele de mai jos?**

- 1. ....
- 2. ....
- 3. ....
- 4. ....
- 5. ....

5 pont	
--------	--

<b>9 pont</b>	
---------------	--

**2. Analizati harta si rezolvati**



**a) Precizati numele oraselor marcate cu numerele de mai jos**

- 1. ....
- 2. ....
- 3. ....
- 4. ....
- 5. ....
- 6. ....

6 pont	
--------	--

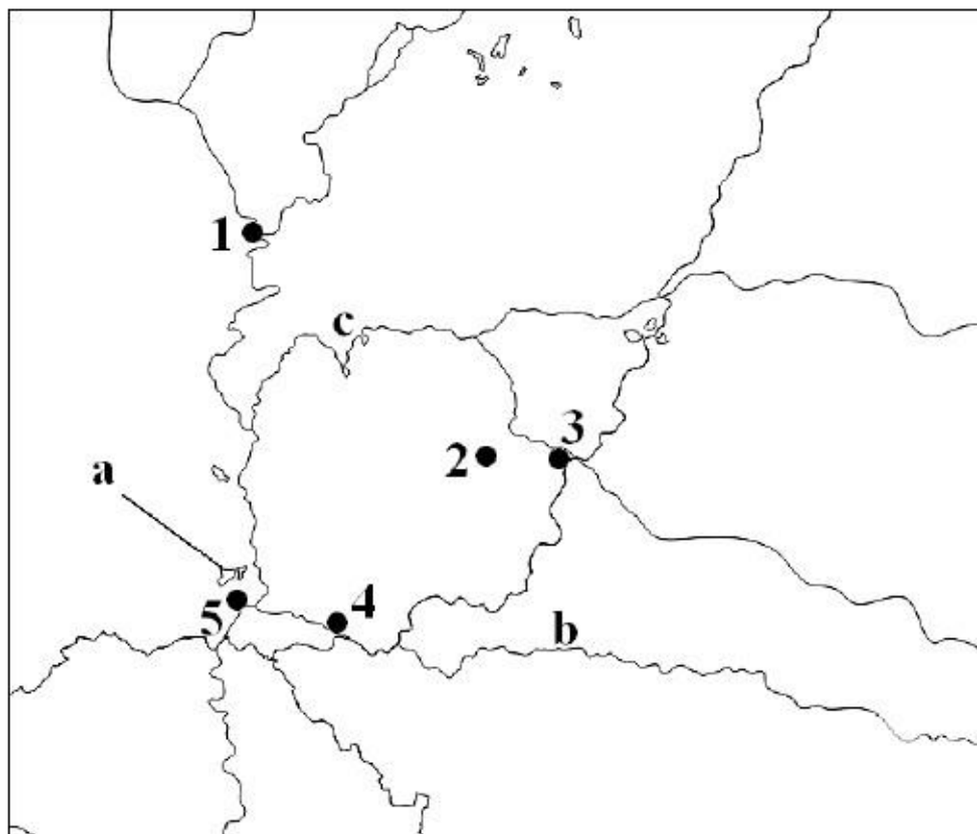
**b) Precizati unitatile geografice**

- A. .... (tara)
- B. .... -mare

2 pont	
--------	--

<b>8 pont</b>	
---------------	--

**3. Analizati harta si raspundeti la intrebarile de mai jos**



**a) Numiti orasele marcate cu numerele de mai jos!**

- 1. ....
- 2. ....
- 3. ....
- 4. ....
- 5. ....

5 pont	
--------	--

**b) Specificati forme hidrografice notate cu literele mici de mai jos!**

- a) ..... -lac
- b) ..... (rau)
- c) ..... (rau)

3 pont	
--------	--

<b>8 pont</b>	
---------------	--

<b><i>A feladatlap-részsel elérhető összes pontszám:</i></b>	<b>25 pont</b>	
--	----------------	--



## II.

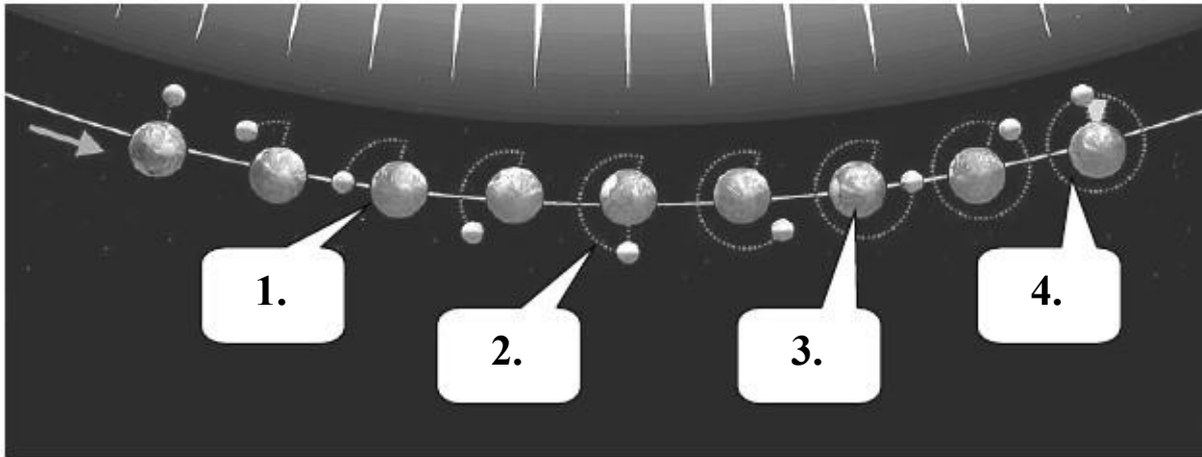
Timp: 100 min


## **Informatii utile**

Se poate folosi Atlasul Scolar si calculatorul

**1. Analizati imaginea de mai jos**

Soare

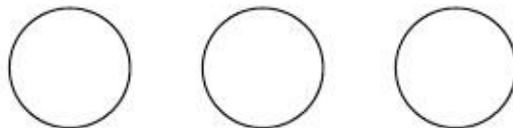


**a) Care sunt fazele lunii?**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

4 pont	
--------	--

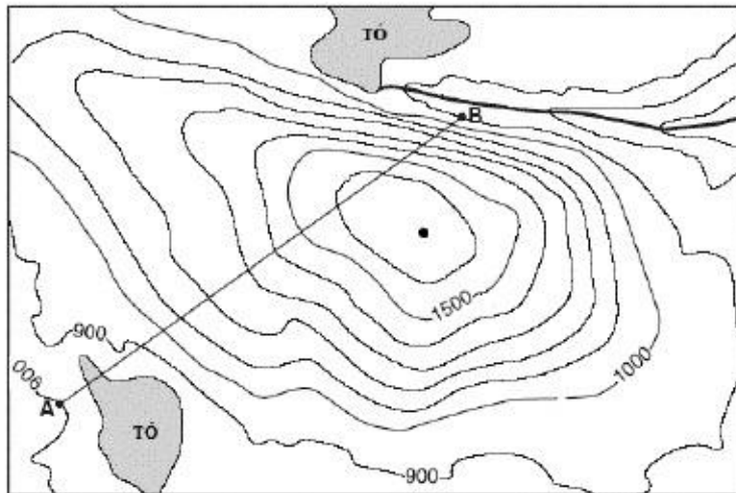
**b) In ce ordine se afla Pamantul, Luna si Soarele la o eclipsa de luna?  
Scrie in ceruculete litera P, L, S**



1 pont	
--------	--

<b>5 pont</b>	
---------------	--

**2. Studieaza imaginea de mai jos**



a) Prin ce metoda e reprezentat relieful de mai sus

.....

Ce alte metode de reprezentare ale reliefului mai cunosti?

.....

pont

--	--

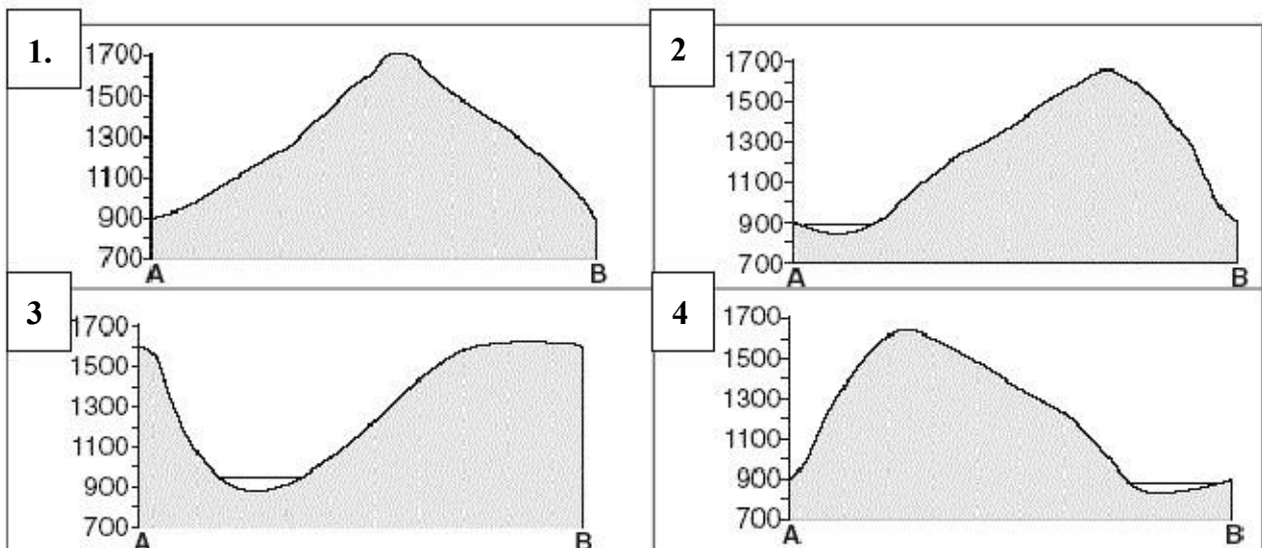
2

b) Carui profil ii corespunde diagonala dintre punctele A si B?

Numar profil: .....

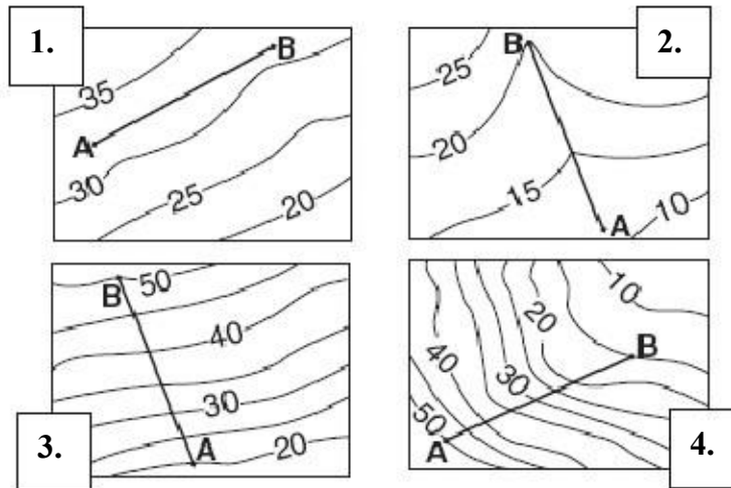
Care e inaltimea maxima aproximativa a acestui relieful!

Inaltime: ..... - ..... m



2 pont	
--------	--

c) In diagraamele de mai jos intre punctul A si B distanta e de 2 km. Care imagine reprezinta A-B ca fiind cel mai abrupt!

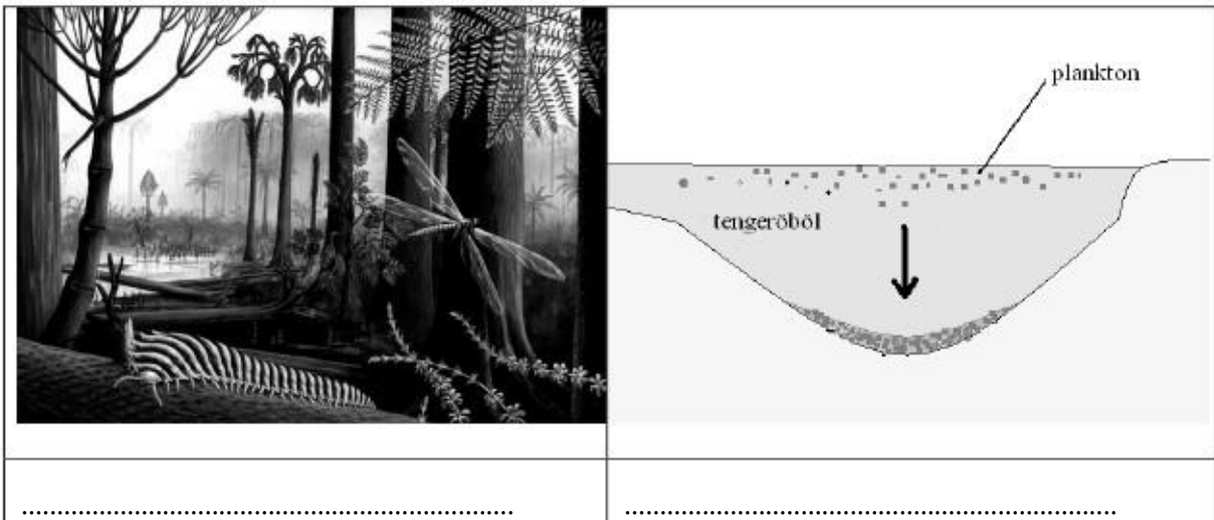


1 pont

5 pont

3. Studiati imaginile si raspundeti la intrebari:

Numiti rocile care se formeaza in urma proceselor prezenate in imagine



Din ce categorie de roci fac parte ambele

.....

Care sunt conditiile ce trebuie indeplinite pentru formarea acestor roci?

- a) mediu aerob,
- b) mediu fara oxigen
- c) sa se consoideze in magma
- d) zone cu presiune scazuta

5 pont

**4. Notati cu adevarat sau fals!**

- ..... 1. Roca numita andezit este o roca intrusiva.
- ..... 2. In zona oceanica nu se gaseste patura de granit.
- ..... 3. Mantaua are in componenta startul numit astenosfera
- ..... 4. Lantul montan Euro-Asiatic s-a creat in urma unor procese de subductie.

4 pont

**5. Rezolvati problema!**

Elevi unei clase masoara temperatura aerului la orele definite in tabel. Din pacate au incurcat temperaturile.

**a) Ordoneaza corect temperaturile corespunzatoare orelor**

Temperaturile: 19 °C, 22 °C, 23 °C

12 ora	14 ora	15 ora

Explicati solutia! .....

.....

.....

5 pont

**b) Care sunt conceptele prezentate pe baza definițiilor?**

1. Ea exprimă procentul de cantitatea de vapori de apă în aer

.....

2. Temperatura la care aerul devine saturat.

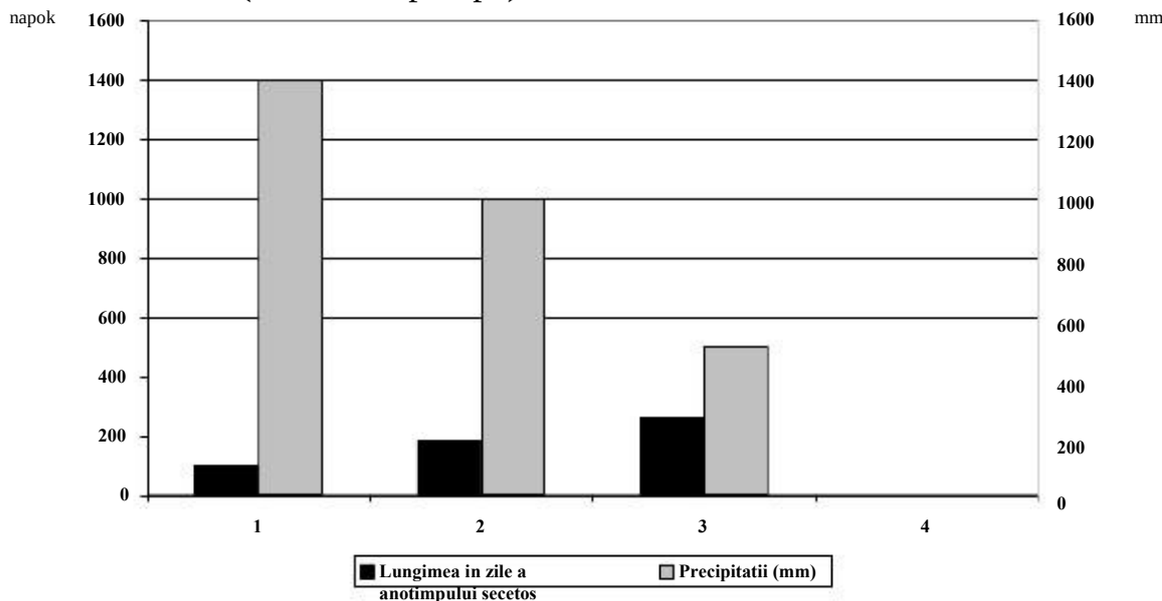
.....

2 pont

7 pont

**6. Analizati diagrama si raspundeti!**

Bara întunecata indică lungimea in zile ale sezonului uscat, coloană luminoasa indica precipitatiile in mm. Numerele sub axa orizontala reprezinta locatii aflate la o anumita distanta de Ecuator (1 cel mai aproape)



a) Pentru ce zona sunt reprezentative datele din diagrama?

.....

2 pont	
--------	--

b) Explicati relatia dintre date!

.....  
 .....

1 pont	
--------	--

c) Identificarea vegetația naturală a zonei!.....

Regimul de scurgere al raurilor? .....

Numiti zona cea mai favorabila fenomenelor meteo extreme.....

3 pont	
--------	--

d) Desenati in diagrama cum ar arata colenele aferente numarului 4!

3 pont	
--------	--

<b>9 pont</b>	
---------------	--

7. **Analizati tabela si specificati! Tabela reprezinta mai multe case de curs valutar Euro - Forinti**

Nr casa schimb	Pret cumparare (Ft)	Pret vanzare (Ft)
1.	282,0	305,5
2.	284,8	302,5
3.	281,9	305,4
4.	281,6	305,0
5.	283,4	303,9

- a) Un turist austriac vrea sa schimbe 100 de euro la care casa de curs valutar ar fi cel mai bine sa mearga?

Numarul casei de schimb: .....

De ce: .....

.....

2 pont

- b) Un prieten din Ungaria vrea sa schimbe din Forinti in Euro, la care casa i-ai recomanda sa mearga?

Numarul casei de schimb: .....

De ce?: .....

.....

2 pont

- c) Ziua urmatoare s-a depreciat forintul fata de euro. Care au fost efectele asupra cursului valutar de la casele de schimb? Incercuieste afirmatiile adevarate.

1. Pretul de cumparare a crescut
2. Pretul de cumparare nu s-a modificat
3. Az eladási árfolyam értékei csökkentek.
4. Pretul de cumparare a scazut.
5. Pretul de vanzare a crescut.
6. Pretul de vanzare nu s-a modificat.

2 pont

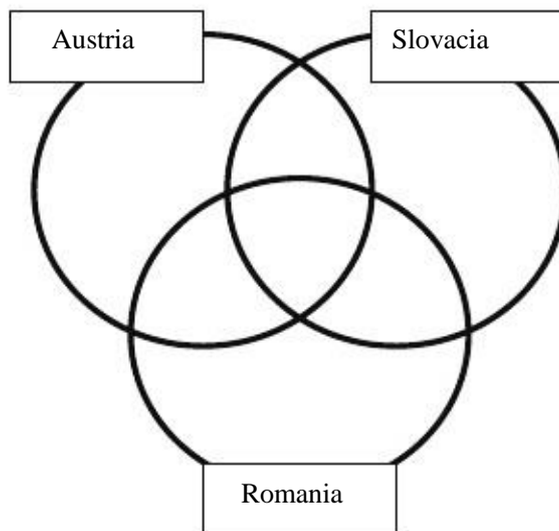
6 pont

**8. Avand imaginile de mai jos, alege la intrebarile de mai jos care sunt raspunsurile corecte (A B C D)****A****B**

- A) Tip de asezare ca in imaginea A
- B) Tip de asezare ca in imaginea B
- C) Tip de asezare ca in imaginea A si B
- D) Nici tipul A si nici B

- ..... 1. Agricultura le-a adus la viata.
- ..... 2. Locuitorii lui joaca un rol important in domeniul industrial si al serviciilor
- ..... 3. Se gasesc si in tarile dezvoltate.
- ..... 4. Numarul celor care locuiesc in acest tip de asezare creste exponential in tarile cu dezvoltare puternica
- ..... 5. Pot fi clasificate dupa numarul locuitorilor, forma.
- ..... 6. Poate fi parte a aglomeratiei.

<b>6 pont</b>	
---------------	--

9. **Scrieti in cerceletele de mai jos numerle afirmatiilor in functie de apartenent acestora.**

1. Are Parc National comun cu Ungaria.
2. Limba oficiala e o limba slavona.
3. Industria de masini si electronce e reprezenativa
4. In productia curentului foloseste metode alternative
5. **Cele mai bogate țări din Europa Centrală în minereuri și purtători de energie.**
6. Mineritul de minereuri de sare e relevanta.
7. La granita cu Ungaria traiesc cetatenid e nationalitate maghiara

7 pont

10. **In coloana din stanga poti citi inceputul unei afirmatii, iar in partea dreapta posibilele sfarsituri. Alegeti la fiecaare inceput de fraza ce sfarsit i se potriveste (poate sa i se potriveasca mai multe)**

<p>1. In Ungaria pe majoritatea terenului ... .....</p> <p>2. In Ungaria in multe locuri iese la iveala apa termala... ... .....</p> <p>3. In localitatile aflate langa... .....</p> <p>4. In localitatile din zona Bakony .....</p>	<p>A) ... apa potabila e obtinuta de sub muntii de calcar .</p> <p>B) ... izvoarele arteziene joaca un rol important.</p> <p>C) ... in majoritatea cazurilor sunt folosite .</p> <p>D) ... poate fi folosit si in scopuri terapeutice</p> <p>E) ... determina avarii la agricultura, <b>cultivare agricolă în apele interioare</b></p>
--	--

5 pont

**11. Tabelul de mai jos caracterizeaza agricultura din Africa din zona uscata. Completati tabela folosind cuvintele de mai jos (nu trebuie toate folosite):**

1. plantatii, 2. banana, 3. datolya, 4. cafea,  
 5. grajduri pentru animale, 6. Stil nomad de crestere a animalelor,  
 7. agricultura prin rotarea culturii, 8. kakao, 9. grau,  
 10. maslin, 11. agricultura de oaza, 12. bumbac

zona	modul de agricultura	plante crescute	cresterea animalelor
ecuatoriala	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	nu-i specifica
átmeneti	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mei	<input type="checkbox"/>
téritői	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

9 pont

**12. Rezolva sarcinile legate de riscurile de mediu de producere a energiei**

- a) Ce materiale sunt folosite pentru instalațiile de încălzire și de alimentare utilizate pentru următoarele:

<p><b>VISONTA</b></p> 	<p><b>CSERNOBIL</b></p> 
1.	2.

2 pont

---

**b) Centralele dina aceasi categorie ca cea mentionata in imaginea 1 ce fel de gaze toxice emana in aer?  
Scrie 2 exemple si ce probleme genereaza ele**

gas: .....

problema de mediu: .....

.....

gas: .....

problema de mediu: .....

.....

Ce fel de probleme pot aparea la centralele asemanatoare cu cea de pe imaginea 2, chiar daca acesata functioneaza in stare perfecta? Scrie un exemplu

.....

.....

5 pont	
--------	--

7 pont	
--------	--

<b><i>A feladatlap-részsel elérhető összes pontszám: 75 pont</i></b>	
--	--

---

