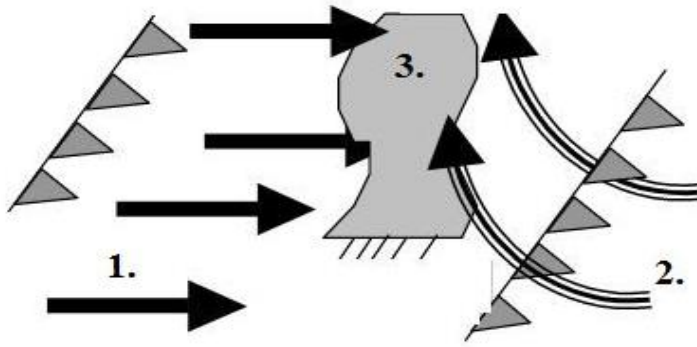


3.	<p>Călătorie geografică imaginară. Determină obiectivele geografice pe parcursul traseului imaginar indicat mai jos, folosind harta-contur anexată la sfârșitul testului. Scrie denumirea obiectivelor în spațiile libere și localizează-le pe harta-contur prin cifra corespunzătoare din text:</p> <p>Călătoria pornește din cea mai lată strâmtoare din lume – A) _____, după care continuă spre nord pe continentul America de Sud, traversând strâmtoarea denumită cu numele unui renumit călător – B) _____, prin statul ce ocupă al II-lea loc după suprafață pe continent – C) _____, după care călătoria continuă prin orașul numit <i>New-York-ul Americii Latine</i> – D) _____, până la cea mai înaltă cascadă de pe continent – E) _____.</p>	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10																																				
4.	<p>Transformările industriei la etapa postindustrială sunt rezultatul unor adaptări la situația de conjunctură prin care trece industria mondială. În acest context:</p> <p>4.1. Indică:</p> <p>a) o regiune a lumii care a atras cele mai mari investiții în industrie din statele occidentale: _____</p> <p>b) un factor de ordin economic, care a influențat industria mondială în perioada postindustrială: _____</p> <p>4.2. Dedu câte o modificare a industriei la etapa postindustrială de ordin:</p> <p>a) structural: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>b) spațial / teritorial: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6																																				
5.	<p>În coloana A sunt indicate state, iar în coloana B – arii naturale protejate de stat. Scrie pe liniile din coloana A cifrele corespunzătoare din coloana B (cifrele pot fi scrise o singură dată).</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 40%;">Coloana A</th> <th style="text-align: center; width: 40%;">Coloana B</th> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>_____ A) S.U.A</td> <td>1. Parcul Național Iguazu;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>_____ B) R.D. Congo</td> <td>2. Parcul Național Grand Canion;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>_____ C) Brazilia</td> <td>3. Parcul Național Everglades;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4. Parcul Național Albert (Virunga);</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5. Parcul Național Salonga;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>6. Parcul Național Sequoia;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. Rezervația naturală Okapi;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>8. Rezervația naturală Pădurea Atlantică.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Coloana A	Coloana B			_____ A) S.U.A	1. Parcul Național Iguazu;			_____ B) R.D. Congo	2. Parcul Național Grand Canion;			_____ C) Brazilia	3. Parcul Național Everglades;				4. Parcul Național Albert (Virunga);				5. Parcul Național Salonga;				6. Parcul Național Sequoia;				7. Rezervația naturală Okapi;				8. Rezervația naturală Pădurea Atlantică.			L 0 1 2 3 4 5 6 7 8	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8
Coloana A	Coloana B																																						
_____ A) S.U.A	1. Parcul Național Iguazu;																																						
_____ B) R.D. Congo	2. Parcul Național Grand Canion;																																						
_____ C) Brazilia	3. Parcul Național Everglades;																																						
	4. Parcul Național Albert (Virunga);																																						
	5. Parcul Național Salonga;																																						
	6. Parcul Național Sequoia;																																						
	7. Rezervația naturală Okapi;																																						
	8. Rezervația naturală Pădurea Atlantică.																																						

6. Analizează schema de mai jos în care este indicat un front atmosferic rece, și realizează sarcinile propuse.



6.1. Definește noțiunea *front atmosferic*: _____

6.2. Completează spațiile libere:

Aerul cald este indicat cu cifra _____, iar aerul rece - _____. Denumirea norului format în cadrul unui front rece, notat cu cifra 3 este _____.

6.3. Dedu:

a) două condiții necesare pentru formarea unei zone / suprafețe frontale:

- _____

- _____

b) influența frontului rece asupra activității transportului, printr-un exemplu:

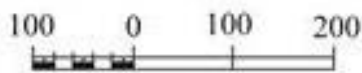
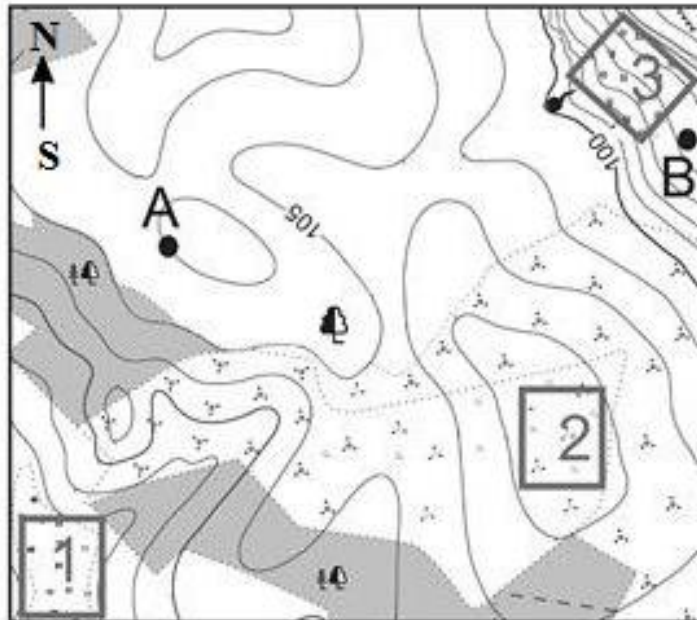
6.4. Explică esența procesului de formare a unui front atmosferic rece:

L	L
0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14

7.	<p>Analizează schema de mai jos și identifică relațiile cauzale ale fenomenelor indicate, completând casetele libere:</p> <pre> graph TD A[a) Cauză naturală: _____ _____ _____] --> B[Creșterea nivelului apei în râuri] B --> C[c) O formă de relief / un element al alunecării: _____ _____ _____] C --> D[d) Măsură de prevenire: _____ _____ _____ _____] A --> E[Eroziunea solului] E --> F[e) Consecință economică: _____ _____ _____ _____] F --> G[f) Măsură de prevenire: _____ _____ _____ _____] </pre>	L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6															
8.	<p>Analizează datele din tabel și realizează sarcinile de mai jos.</p> <p style="text-align: center;">Unii indicatori ai comerțului exterior al Franței și Mexicului în anul 2021</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Indicatori</th> <th>Franța</th> <th>Mexic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Valoarea exportului, mlrd. \$</td> <td>746,9</td> <td>434,9</td> </tr> <tr> <td>Valoarea importului, mlrd, \$</td> <td>803,7</td> <td>410,7</td> </tr> <tr> <td>Parteneri de bază la export, %</td> <td>Germania 14, SUA 8, Italia 7</td> <td>SUA 75, Canada 18</td> </tr> <tr> <td>Parteneri de bază la import, %</td> <td>Germania 18, Belgia 9, Italia 9</td> <td>SUA 54, China 14, Canada 13</td> </tr> </tbody> </table> <p>8.1. Calculează:</p> <p>a) valoarea comerțului exterior al Mexicului (<i>pe foaia de test</i>): _____</p> <p>b) balanța comercială a Franței (<i>pe foaia de test</i>): _____</p> <p>8.2. Indică:</p> <p>a) tipul balanței comerciale a Franței: _____</p> <p>b) denumirea organizației de integrare economică, membri ai căreia sunt Mexicul și partenerii săi de bază la export: _____</p> <p>8.3. Dedu:</p> <p>a) o cauză a numărului mai mare de parteneri comerciali ai Franței, comparativ cu Mexicul: _____ _____ _____</p>	Indicatori	Franța	Mexic	Valoarea exportului, mlrd. \$	746,9	434,9	Valoarea importului, mlrd, \$	803,7	410,7	Parteneri de bază la export, %	Germania 14, SUA 8, Italia 7	SUA 75, Canada 18	Parteneri de bază la import, %	Germania 18, Belgia 9, Italia 9	SUA 54, China 14, Canada 13	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8
Indicatori	Franța	Mexic																
Valoarea exportului, mlrd. \$	746,9	434,9																
Valoarea importului, mlrd, \$	803,7	410,7																
Parteneri de bază la export, %	Germania 14, SUA 8, Italia 7	SUA 75, Canada 18																
Parteneri de bază la import, %	Germania 18, Belgia 9, Italia 9	SUA 54, China 14, Canada 13																

b) o cauză de ordin economic a ponderii înalte a SUA în comerțul exterior al Mexicului: _____

9. Analizează planul terenului prezentat și realizează sarcinile de mai jos:



Scara: 1: 10 000

Curbele de nivel sunt trasate din 2,5 m în 2,5 m

a) Calculează distanța în metri de la punctul A până la punctul B, dacă distanța în centimetri este de circa 7 cm. _____

b) Determină:

- direcția de deplasare de la copacul solitar spre izvor: _____

- altitudinea absolută a punctului A: _____

- diferența de nivel, în m, dintre punctul A și izvor: _____

c) Identifică în care zonă dintre cele trei indicate pe plan prin numerele 1, 2, 3:

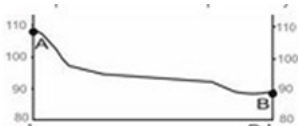
- sunt condiții mai favorabile pentru declanșarea eroziunii solului, indicând un argument: _____

- sunt condiții mai prielnice pentru un teren de fotbal, indicând un argument:

L	L
0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12

d) Figurile 1, 2 și 3 reprezintă trei profiluri posibile ale terenului, construite pe baza planului de-a lungul liniei A – B.

1.



2.



3.



Indică cifra profilului corect ___ și argumentează răspunsul:

10. **Identifică denumirea obiectivelor geografice, conform caracteristicilor indicate și completează tabelul de mai jos. Localizează pe harta-contur (anexată la sfârșitul testului) obiectivele geografice în corespundere cu numerele de ordine din tabel.**

Nr. crt.	Caracteristici ale obiectivului geografic	Denumirea obiectivului geografic
1.	Munți din Europa, formați în orogeneza caledonice, cu direcția de desfășurare de la SV spre NE.	
2.	Stat considerat „polul ploilor” de pe Glob.	
3.	Fluviu în care valurile mareice pătrund pe o distanță de 870 km.	
4.	Curent oceanic în Oceanul Atlantic, care are aceeași denumire ca și a insulelor ce aparțin Spaniei.	
5.	Statul cu cea mai mică suprafață din Africa.	
6.	Statul cu cel mai mare număr de persoane de religie creștină catolică de pe Glob.	
7.	Capitala statului, care și-a obținut independența primul în secolul al XXI-lea (anul 2002).	
8.	Golf, denumirea căruia provine de la denumirea veche a statului Iran.	
9.	Oraș pe teritoriul căruia se află Organizația Meteorologică Mondială.	
10.	Stat în care a fost creat primul Parc Național din lume.	

L
0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

L
0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Total: 100 puncte.

Notă: obiectivele geografice indicate pe harta-contur vor corespunde cifrelor din tabelul din test (itemul 10).

