

Examenul de bacalaureat 2008

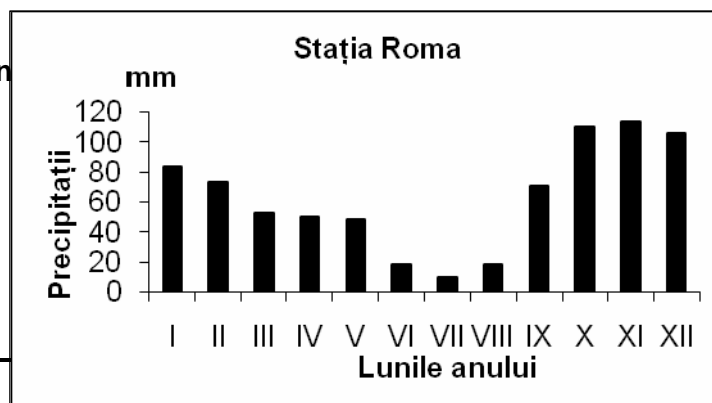
Statul	Suprafața (km ²)	Populația (mil.loc.)	Densitatea populației (loc/km ²)
--------	---------------------------------	-------------------------	---

Proba D, E, F
Proba scrisă la GEOGRAFIE
Europa–România

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de 3 ore.

SUBIECTUL III

Diagrama alăturată se referă la subiectul III A – B și prezintă evoluția valorilor medii ale precipitațiilor la stația meteorologică Roma.



A. Precizați:

1. valoarea minimă a precipitațiilor medii lunare, precum și luna în care se înregistrează;
2. valoarea maximă a precipitațiilor medii lunare, precum și luna în care se înregistrează.

4 puncte

B. Precizați:

1. diferența dintre valoarea maximă și valoarea minimă a precipitațiilor medii lunare;
2. care sunt lunile în care valorile medii depășesc 80 mm;
3. o cauză a valorilor reduse ale cantităților medii lunare de precipitații din lunile iunie, iulie și august.

6 puncte

C. Caracterizați din punct de vedere economico - geografic statul european Ungaria precizând:

1. trei resurse naturale;
2. două tipuri de culturi agricole;
3. două ramuri industriale;
4. un tip de transport special;
5. două resurse turistice.

10 puncte

Tabelul de mai jos se referă la subiectul III D – E și prezintă valori ale suprafeței, numărului locuitorilor și densității populației unor state membre Uniunii Europene.

Bulgaria	110994	7,3	70
Finlanda	338145	5,3	16
Luxemburg	2586	0,5	182
Polonia	323250	38,5	120
Slovacia	49012	5,4	110
Slovenia	20256	2,0	97
Suedia	449964	9,0	20

D. Precizați:

1. Statul Uniunii Europene cu densitatea populației cea mai redusă.
2. Statul cu cea mai extinsă suprafață situat în partea estică a Uniunii Europene.
3. Statul cu cel mai mic număr de locuitori din Uniunea Europeană.

6 puncte

E. Precizați două cauze care au determinat valorile scăzute ale densității populației din Suedia.

4 puncte