

Examenul de bacalaureat 2009
Proba D, E, F
Proba scrisă la Geografie
Europa – România – Uniunea Europeană

SUBIECTUL III (30 p)

Reprezentarea grafică de mai jos se referă la subiectul III A și B și prezintă evoluția debitelor medii lunare ale unui râu din Europa.

A. Precizați:

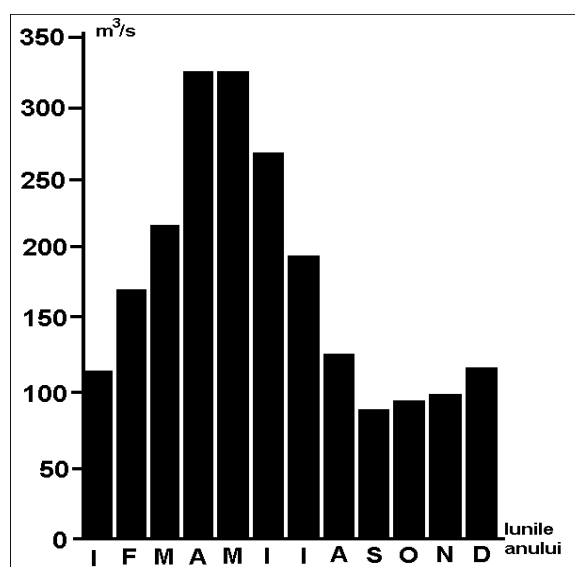
1. valoarea minimă a debitului și luna în care se înregistrează;
2. valoarea maximă a debitului și o lună în care se înregistrează.

4 puncte

B. Precizați:

1. lunile în care debitul mediu lunar are valori sub 100 m³/sec;
2. lunile în care debitul mediu lunar are valori cuprinse între 150 – 250 m³/sec;

6 puncte



C. Pentru Germania, precizați:

1. trei resurse de subsol;
2. două ramuri industriale foarte dezvoltate;
3. două regiuni industriale;
4. un fluviu navigabil și un oraș-port traversat de acest fluviu;
5. un oraș-port la Marea Nordului.

10 puncte

D. În tabelul de mai jos sunt prezentate date statistice pentru state ale UE. Calculați sporul natural, în valori absolute, din Belgia, Franța și Irlanda.

Statul	Sporul natural (‰)	Populația (mil. loc)	Contribuția serviciilor la PIB (%)
Belgia	1,3	10,4	73
Bulgaria	-5,2	7,7	59
Franța	4,3	59,6	74
Germania	-1,3	82,4	71
Irlanda	8,7	4,0	57
Ungaria	-3,7	10,1	66

6 puncte

E. Prezentați două argumente care să explice diferența de densitate a populației dintre Olanda și Norvegia.

4 puncte