

Subiectul III (30 puncte)

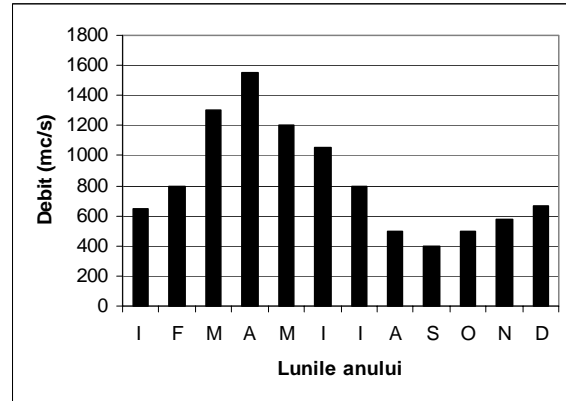
III TÊTEL (30 pont)

Az alábbi grafikon a **III A** és **C** feladathoz kötődik. A Tisza vízhozamértékeit ábrázolja Szegednél.

A. Határozzátok meg:

1. a havi átlag vízhozam maximális értékét és a hónapot, amikor mérték
2. a havi átlag vízhozam minimális értékét és a hónapot, amikor mérték

4 pont

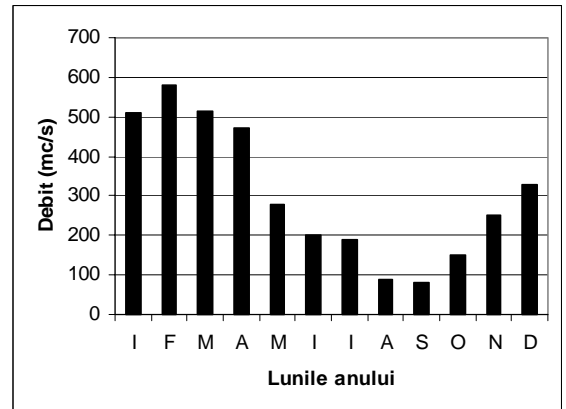


Az alábbi grafikon a **III B** feladathoz kötődik. A Szajna vízhozamértékeit ábrázolja Párizsnál.

B. Irjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét.

1. Az a hónap, amikor a vízhozam meghaladja az 500 m³/sec:
a. április b. február c. május d. szeptember
2. Az a hónap, amikor a vízhozam kevesebb mint 100 m³/sec:
a. április b. június c. október d. szeptember
3. Az az ország, melyen a diagramon ábrázolt folyó átfolyik:
a. Belgium b. Franciaország
c. Németország d. Spanyolország

6 pont



C. Jellemezzétek **Franciországot**, megemlítve:

1. három szomszédos EU tagállamot;
2. egy jellegzetes éghajlat típusát;
3. két folyót vagy folyamot;
4. két várost; a főváros kivételével
5. két hagyományos élelmiszeripari ágazatot.

10 pont

D. Adva az alábbi táblázat:

Ország	Terület (km ²)	Lakosság (mil.loc)	Városi lakosság (%)
Albania	28 700	3,2	38
Belgium	30 528	10,3	97

1. Számítsátok ki Albánia és Belgium népsűrűségét.
2. Határozzátok meg a két ország eltérő népsűrűségnek egy okát,
3. Adjatok meg két okot, miért eltérő Albánia és Belgium városi lakosságának aránya. **6 pont**

E. Nevezetek meg két tényezőt, melyek az országutak egyenlőtlen eloszlását idézik elő az EU-ban. **4 pont**