

Subiectul III (30 puncte)

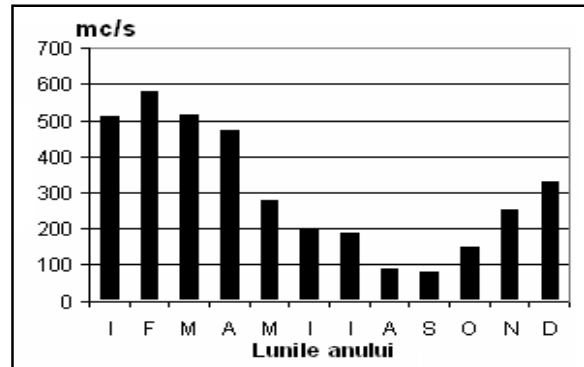
III TÊTEL (30 pont)

A mellékelt grafikon a **III A** és **D** feladathoz kötődik. A Szajna Párizsban mért átlag vízhozamait ábrázolja.

A. Adjátok meg:

1. A legnagyobb vízhozam értékét és a hónapot amelyben mérték.
2. két hónapot, amikor a vízhozam kevesebb mint $100 \text{ m}^3/\text{s}$

4 pont



A 2. grafikon a **III B** és **D** feladathoz kötődik. A Garonne folyó vízhozamait ábrázolja Bordeaux-nál.

B. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét:

1. A Garonne a következő ország területét keresztezi:

a. Belgium c. Németország
b. Franciaország d. Portugália

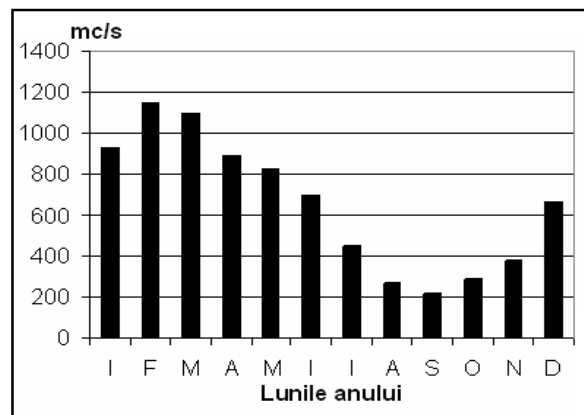
2. $1000 \text{ m}^3/\text{s}$ fölötti vízhozamot mértek a következő hónapban:

a. április c. május
b. június d. március

3. A legkisebb vízhozam a következő évszakban jellemző:

a. tél b. tavasz c. ősz d. nyár

6 pont



C. Jellemezzétek **Bulgáriát**. Írjátok le:

1. két EU tagállam szomszédját,
2. a tengert, melyre kijárata van,
3. a folyót, mely északon határolja,
4. egy hegységét,
5. fővárosát és egy folyami kikötőjét,
6. az EU-ba való felvételének évét,
7. két természeti kincsét.

10 pont

D. 1. A fenti ábra alapján számítsátok ki a Szajna legmagasabb és legkisebb vízhozama közti különbséget.

2. A fenti ábra alapján számítsátok ki a Garonne legmagasabb és legkisebb vízhozama közti különbséget.

3. Nevezzétek meg a Garonne Szajnánál nagyobb vízhozamának egy okát.

6 pont

E. Nevezzetek meg két tényezőt, mely a fenti folyók magas január – áprilisi vízhozamát okozza.

4 pont