

Subiectul III (30 puncte)

III TÉTEL (30 pont)

Az alábbi ábra a **III.** tétel **A** és **B** pontjaira vonatkozik, és egy bizonyos meteorológiai állomásnak havi csapadék átlagértékeit mutatja.

A. Határozzátok meg

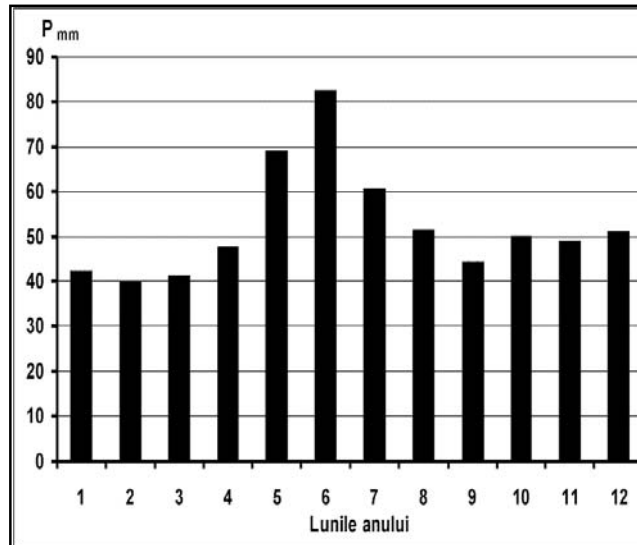
1. a legmagasabb csapadék értéket, és azt a hónapot amikor ezt az értéket mérték;
2. a legalacsonyabb csapadék értéket, és azt a hónapot amikor ezt az értéket mérték;

4 pont

B. 1. Számoljátok ki a legalacsonyabb és a legmagasabb értékek közötti különbséget.

2. Magyarázzátok meg, hogyan számoljuk ki az évi átlag csapadékmennyiséget.
3. Adjátok két hónapot amikor a lehullott csapadék mennyiség megközelítőleg egyenlő értékekkel rendelkezik.

6 pont



C. Jellemezzétek **Németországot**. Írjátok le:

1. két tájegységét;
2. egy éghajlattípust;
3. két folyó vagy folyam nevét;
4. két ásványkincset;
5. két folyami kikötőjét;
6. egy turisztikai látványosságot.

10 pont

D. Európa északnyugati partvidékén, az é.sz. 50-70°-ok között, az éghajlat enyhe, a hőmérsékleti amplitúdó kicsi, a hőmérséklet és a csapadék gazdag növényzet fejlődéséhez járul hozzá.

1. Magyarázzátok meg, miért alakult ki ilyen enyhe éghajlat ezen a szélességi körön.
2. Említsetek egy gazdasági tevékenységet, ami számára ez az éghajlat megfelelő.
3. Nevezetek meg két európai országot, melyek ezen a földrajzi szélességen és ebben az éghajlati övezetben találhatóak.

6 pont

E. Nevezzétek meg Franciaország jelentős búzatermelésének két feltételét.

4 pont