

Subiectul III (30 puncte)

III TÉTEL (30 pont)

Az alábbi ábra a **III. tétel A és B** pontjaira vonatkozik. Egy európai meteorológiai állomás havi átlag csapadék értékeit mutatja.

A. Határozzátok meg:

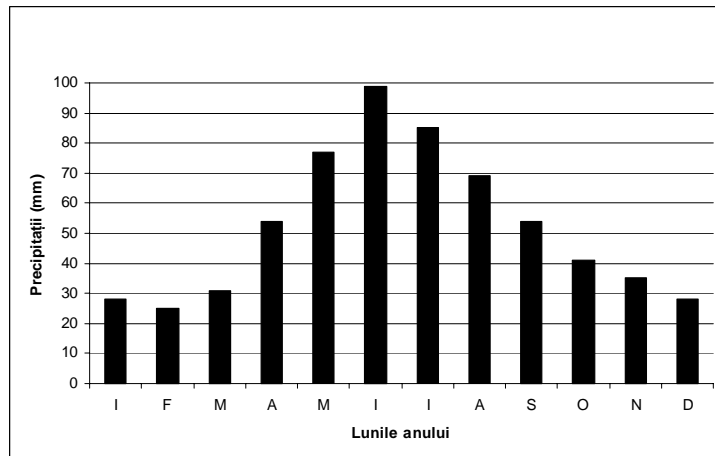
1. a legmagasabb csapadék értéket és azt a hónapot, amikor mérték;
2. a legalacsonyabb csapadék értéket és azt a hónapot, amikor mérték.

4 pont

B. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét:

1. A legszárazabb évszak:
a. tél b. tavasz c. ősz d. nyár
2. A legcsapadékosabb évszak:
a. tél b. tavasz c. ősz d. nyár
3. A legmagasabb és legalacsonyabb értékek közötti különbség:
a. 25 mm b. 74 mm c. 80 mm d. 99 mm

6 pont



C. Jellemezzétek Görögországot. Írjátok le:

1. a félszigetet, ahol az ország fekszik;
2. két szomszédos országot;
3. két sziget nevét;
4. három város nevét;
5. két fejlett gazdasági ágazatot.

10 pont

D. Az alábbi táblázat két európai ország adatait tárgyalja

Ország	Terület (km ²)	Lakosság (mill. fő)	Városi lakosság (%)
Izland	102.819	0,3	92
Magyarország	93.032	10,1	65

1. Számítsátok ki **Izland** és **Magyarország** népsűrűségét;
2. Nevezzetek meg egy okot, miért van nagy különbség a két ország népsűrűsége között.

6 pont

E. Nevezzétek meg két okát miért fejlettebb és változatosabb Franciaország turizmusa, mint Hollandiaáé.

4 pont