

### Subiectul III (30 puncte)

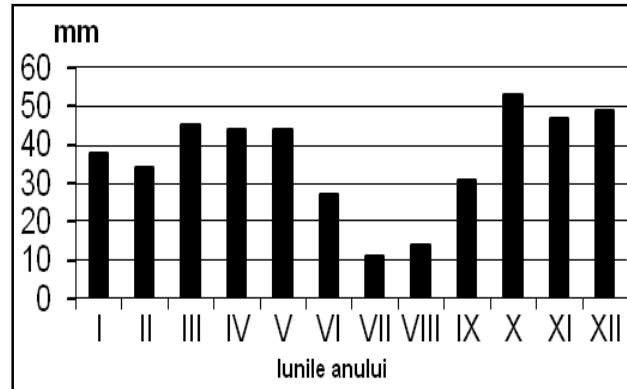
#### III TÉTEL (30 pont)

A mellékelt ábra a III. tétel A és B pontjaira vonatkozik. Madrid meteorológiai állomásának havi átlagcsapadék értékeit mutatja.

A. Határozzátok meg:

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

4 pont



B. Határozzátok meg:

1. a legmagasabb és a legalacsonyabb csapadékmennyiségek közti különbséget;
2. azon hónapoknak a számát, amikor a csapadékmennyiség meghaladja a 40 mm értéket,
- 3., a június, július és augusztusi kisebb a csapadéértékek egy okát.

6 pont

C. Jellemezzétek **Ukrajnát**. Írjátok le:

1. két tájegységét;
2. két folyót vagy folyamot;
3. két éghajlattípusát;
4. két ásványkincset;
5. két városát.

10 pont

Az alábbi táblázat a III D és E feladatokra vonatkozik. Néhány Európai Unió tagállam adatait tünteti fel.

Ország	Az aktív lakosság szerkezete		
	Primer (%)	Szekunder (%)	Tercier (%)
Bulgária	14,3	39,7	45,9
Franciaország	4,1	27	68,9
Görögország	20,8	23,6	55,6
Lettország	15,5	40,5	44
Portugália	11,5	32,8	55,7
Szlovénia	3,2	36,3	60,5
Magyarország	15,3	35,4	49,4

D. Határozzátok meg:

1. azt az országot, ahol a primer szektorban dolgozók aránya a legnagyobb. Adjatok rá magyarázatot.
2. azt az országot ahol a tercier szektorban dolgozók aránya a legnagyobb. Adjatok rá magyarázatot.

6 pont

E. Adjátok meg:

1. a primer szektorban dolgozók alacsony arányának egy okát Franciaországban,
2. a szekunder szektorban dolgozók alacsony arányának egy okát Görögországban.

4 pont