

Subiectul III (30 puncte)

III TÉTEL (30 pont)

A mellékelt ábra a III. tétel **A** és **B** pontjaira vonatkozik. Szatmárnémeti (129 m magasság) és Suceava (325 m magasság) csapadékatlagait jeleníti meg.

A. Határozzátok meg:

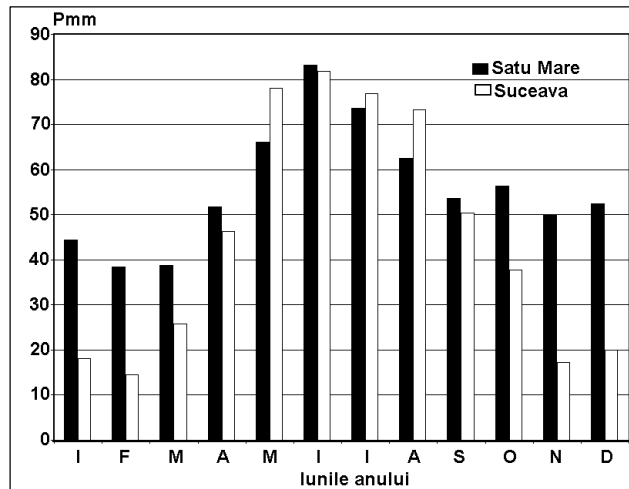
1. a Szatmárnémetiben mért legnagyobb csapadéértéket és azt a hónapot, amikor mérték;
2. hány hónapban alacsonyabb a csapdékmenyiség mint 40 mm a két tárgyalt városban

4 pont

B. Határozzátok meg:

1. hogyan számoljuk ki a havi és évi átlag csapadéértékeket.
2. két okot miért mérnek magasabb csapadék átlagértékeket Szatmárnémetiben (667 mm/év), mint Suceavan (538 mm/év)

6 pont



C. Jellemezzétek **Olaszországot**. Írjátok le:

1. két enklávét Olaszország területéről;
2. két városi agglomerációt;
3. két jellegzetes iparágat;
4. két hozzátartozó szigetet,
5. két természetes tavat.

10 pont

D. 1. Számoljátok ki Európa átlag népsűrűségét, tudva, hogy Európa összlakossága 726 millió fő (2004), és területe 10,4 mill. km².

2. Nevezzétek Észak-Európa alacsonyabb népsűrűségének két okát
3. Nevezzétek meg Közép-Európa magasabb népsűrűségének egy okát.

6 pont

E. Adj két okot az Európa területén található vasúti hálózat egyenlőtlen területi eloszlására.

4 pont