

### Subiectul III (30 puncte)

#### III TÊTEL (30 pont)

A mellékelt éghajlati diagramm a III A és B feladatokhoz kötődik. Egy európai meteorológiai állomás havi átlag hőmérsékleteit és csapadékmennyiségét ábrázolja.

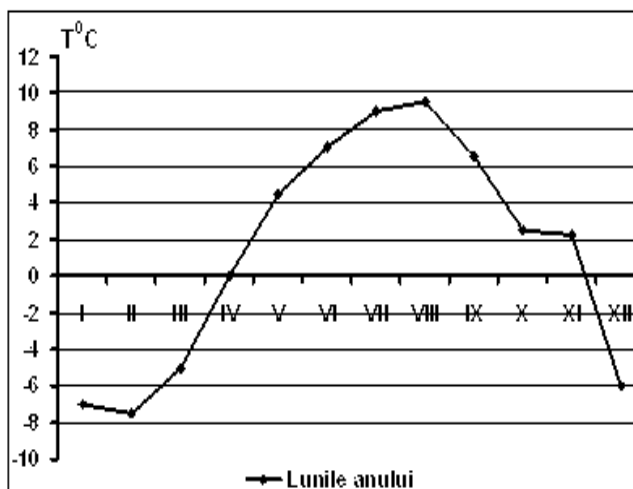
A. Határozzátok meg:

1. a maximum hőmérsékleti értéket és a hónapot amelyben mérték;
2. a minimum átlaghőmérsékletet és a hónapot amelyben mérték

4 pont

- B. 1. Számítsátok ki az évi hőmérsékleti amplitudót,
2. Adjátok meg az évi átlaghőmérséklet számítási módját,
  3. Adjátok meg a levegő hőmérséklet-változásának egy okát.

6 pont



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

1. két tájegységét;
2. a fővárost átszelő folyót;
3. két éghajlati jellemzőjét;
4. két jellegzetes iparágat (az élelmiszeripar kivételével)
5. három várost, a főváros kivételével.

10 pont

D. Adva az alábbi táblázat I:

Ország	Terület ( km <sup>2</sup> )	Népesség száma ( lakos )
Svédország	449.964	9.016.596
Portugália	92.391	10.605.870

1. Számítsátok ki a két ország átlagos népsűrűségét,
2. Határozzátok meg a két ország eltérő átlag népsűrűségének egy okát.

6 pont

E. Hozzatok fel két érvet, mely alátámasztja azt a tényt, hogy Franciaország jelentős idegenforgalmi potenciállal rendelkezik.

4 pont