

**Subiectul III (30 puncte)**

**III TÊTEL (30 pont)**

Az alábbi grafikon a **III A** és **B** feladatokhoz kötődik. A hőmérséklet havi átlag értékeit ábrázolja a Sinaia-i meteorológiai állomáson.

**A. Nevezzétek meg:**

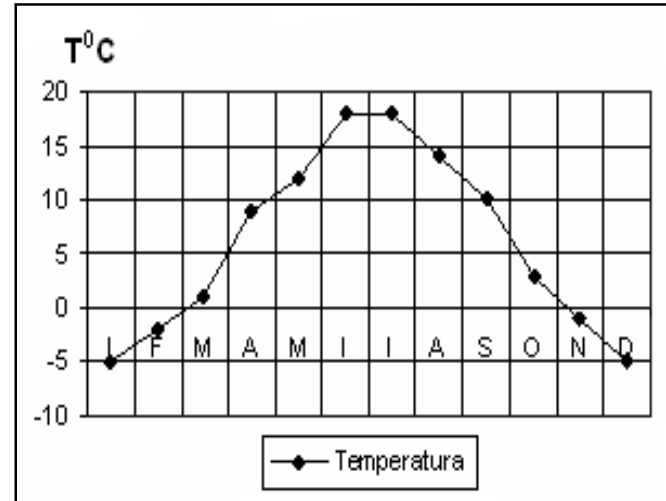
1. a két legnagyobb havi átlag hőmérséklettel rendelkező hónapot.
2. két hónapot, amikor az átlaghőmérséklet negatív.

**4 pont**

**B. Határozzátok meg:**

1. az évi átlaghőmérséklet számítási módját,
2. az évi hőmérsékleti amplitudót,
3. egy tényezőt, mely a decemberi és januári alacsony hőmérsékletet okozza.

**6 pont**



**C. Jellemezzétek Franciaországot, meghatározván:**

1. két, EU tagállam szomszédját
2. a legmagasabb tájegységét,
3. egy hozzátartozó szigetet
4. két ásványkincsét,
5. két, az Atlanti-óceánba ömlő folyót,
6. két városát, a főváros kivételével.

**10 pont**

**D. Adott az alábbi táblázat:**

Ország	Terület (km <sup>2</sup> )	Lakosság
Svédország	449 964	9 016 596
Portugália	92.391	10.605.870

*Forrás: The World Factbook, 2006-ra becsült értékek*

1. Számoljátok ki a két ország átlagos népsűrűségét,
2. Adjátok meg a két ország népsűrűségei közti különbség egy okát.

**6 pont**

**E. Írjátok le két tényezőt, melyek nagy hatékonyságú mezőgazdaság kialakulását tették lehetővé Németországban és Olaszországban.**

**4 pont**