

Subiectul III (30 puncte)

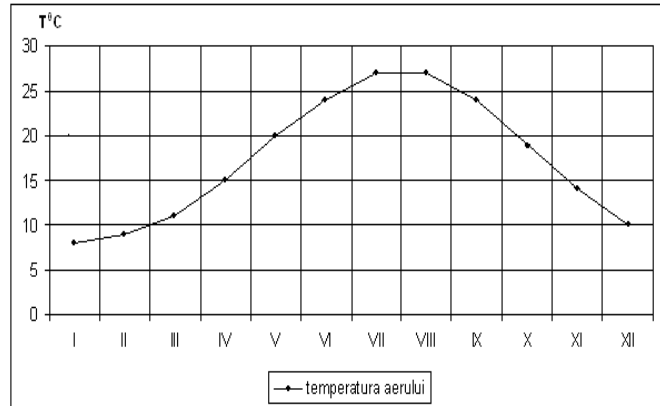
III TÉTEL (30 pont)

A mellékelt ábra a III. tétel **A** és **B** pontjaira vonatkozik, és Athén havi átlag hőmérsékleti értékeit mutatja.

A. Határozzátok meg:

1. a legmagasabb átlagértéket mutató hónapot ;
2. a legkisebb átlagértéket mutató hónapot;
3. a januári átlaghőmérsékletet;
4. a júliusi átlaghőmérsékletet.

4 pont



B. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét:

1. A legalacsonyabb hőmérsékleti értékekkel rendelkező évszak:

a. tél

b. tavasz

c. ősz

d. nyár

2 pont

2. 10° C a havi átlaghőmérséklet:

a. januárban

b. februárban

c. márciusban

d. decemberben

2 pont

3. Athén éghajlattípusa:

a. mediterrán (szubtrópusi)

b. mérsékelt óceáni

c. szélsőséges szárazföldi

d. Sarkköri

2 pont

C. Jellemezzétek **Bulgáriát**. Írjátok le:

1. két tájegységét,
2. két jelentős természeti erőforrást;
3. jellegzetes éghajlattípusát;
4. egy folyót vagy folyamat
5. fővárosát és egy Fekete-tengeri kikötőjét
6. egy Románia felé vezető határátkelőjét
7. egy turisztikai látványosságot.

10 pont

D. Vizsgáljátok meg az alábbi táblázatot.

Ország	Terület (km ²)	Lakosság (mill. fő)	GDP (mld. €)
Ausztria	83.870	8.192.880	279
Magyarország	93.030	9.981.331	173

1. Számoljátok ki a két ország népsűrűségét.
2. Számoljátok ki a két ország Bruttó Hazai Termék (GDP) egy főre jutó értékeit.
3. Nevezetek meg egy-egy tényezőt, mely a két ország az egy főre jutó GDP értékét befolyásolja.

6 pont

E. Nevezetek meg két tényezőt, melyek megmagyarázzák, a vízenergia nagy részarányát Norvégia energiatermelésében.

4 pont