

Subiectul III (30 puncte)

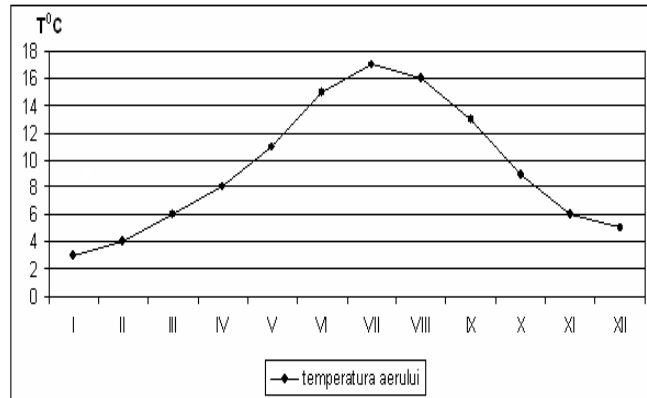
III TÉTEL (30 pont)

A mellékelt ábra a **III. tétel A és B** pontjaira vonatkozik, és London havi átlaghőmérsékleti értékeit mutatja.

A. Határozzátok meg:

1. a legmelegebb hónapot;
2. a leghidegebb hónapot;
3. a januári átlaghőmérsékletet;
4. a júliusi átlaghőmérsékletet.

4 pont



B. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét:

1. A legalacsonyabb hőmérsékleti értékeket mutató évszak:

a. tél b. tavasz c. ősz d. nyár

2 pont

2. Azok a hónapok amikor 6° C az átlaghőmérséklet:

a. március és április b. március és december
c. március és november d. november és december

2 pont

3. Az augusztusi és az áprilisi hónapok átlag hőmérsékletének különbsége :

a. 3°C b. 5°C c. 8°C d. 12°C

2 pont

C. Jellemezzétek Magyarországot. Írjátok le:

1. egy tájegységét;
2. jellegzetes éghajlattípusát;
3. két folyóvizét és egy természetes tavát;
4. jellegzetes növényzetét
5. két jelentős ásványkincsét
6. fővárosát
7. egy turisztikai célpontot.

10 pont

D. Vizsgáljátok meg az alábbi táblázatot.

Ország	Terület (km ²)	Lakosság (mill. fő.)	GDP (milld. €)
Hollandia	41.526	16.491.461	512
Észtország	45.226	1.324.333	26

1. Számoljátok ki a népsűrűséget és a Bruttó Hazai Termék (GDP) értékeit mindkét ország esetében.

2. Határozzátok meg Hollandia magas népsűrűségének egy okát.

3. Nevezzétek meg Észtország GDP értékének egy okát.

6 pont

E. Határozzátok meg két tényezőt melyek megmagyarázzák az atomenergia magas arányát Franciaországban.

4 pont