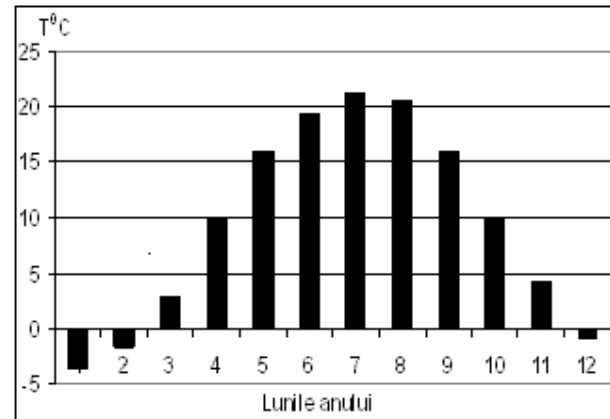


Subiectul III (30 puncte)

III TÊTEL (30 pont)

A mellékelt éghajlati diagramm a III A és B feladatokhoz kötődik. Egy európai meteorológiai állomás havi átlaghőmérsékleteit 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. Írjátok a vizsgalapra a helyes válasz betűjelét.

1. A klímadiagram a következő éghajlattípusra vonatkozik:
a. egyenlítői
b. mérsékelt szárazföldi
c. mérsékelt óceáni
d. sarkköri
2. Az évi hőmérsékleti amplitudó:
a. 15- 16°C
b. 18 - 22°C
c. 24 - 26°C
d. 30 - 35°C
3. 10°C, havi átlaghőmérsékleteket a következő hónapokban mértek:
a. április és október
b. április és május
c. május és október
d. május és november

6 pont

C. Jellemezzétek Franciaországot. Írjátok le:

1. három tájegységét;
2. a fővároson áthaladó folyót;
3. két, vaskohászatban használt ásványkincsét;
4. két tengeri kikötőjét;
5. Párizs két turisztikai célpontját.

10 pont

D. Adva az alábbi táblázat:

Ország	Terület (km ²)	Népesség száma (lakos)
Finnország	338.145	5.231.372
Bulgária	110.910	7.385.367

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

6 pont

E. Adjátok meg két feltételt, melyek kedveznek a téli sportok gyakorlásának Ausztriában.

4 pont