

Románia és Európa éghajlata

Mi az időjárás? Mi az éghajlat?

Az időjárás a légkör pillanatnyi állapota.

Az éghajlat: egy adott területen előforduló időjárások összessége

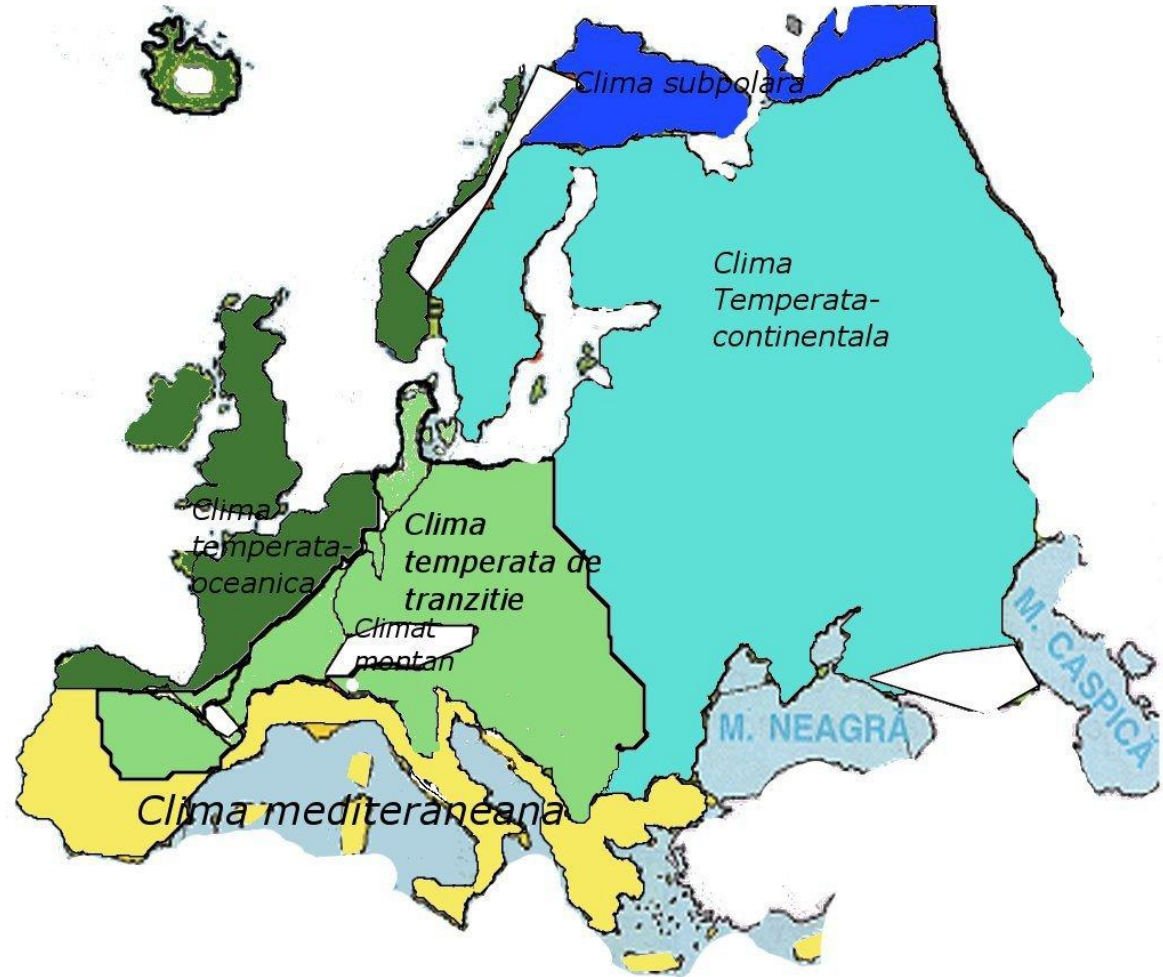
Az éghajlatot befolyásoló tényezők

- a földrajzi elhelyezkedés (a szélességi körök mentén)
- az óceánoktól való távolság (az óceánoktól való távolság növekedésével csökken a csapadék mennyisége és nő a hőmérsékleti amplitudó, vagy más néven éves közepes hőingás)
- a magasság (a magassággal csökken a hőmérséklet és a légnyomás és nő a csapadék mennyisége)
- a szelek (pl. Nyugati-szelek elszállítják a csapadékot)
- a tengeri áramlatok (hideg és meleg áramlatok-pl. a meleg Golf-áramlat)

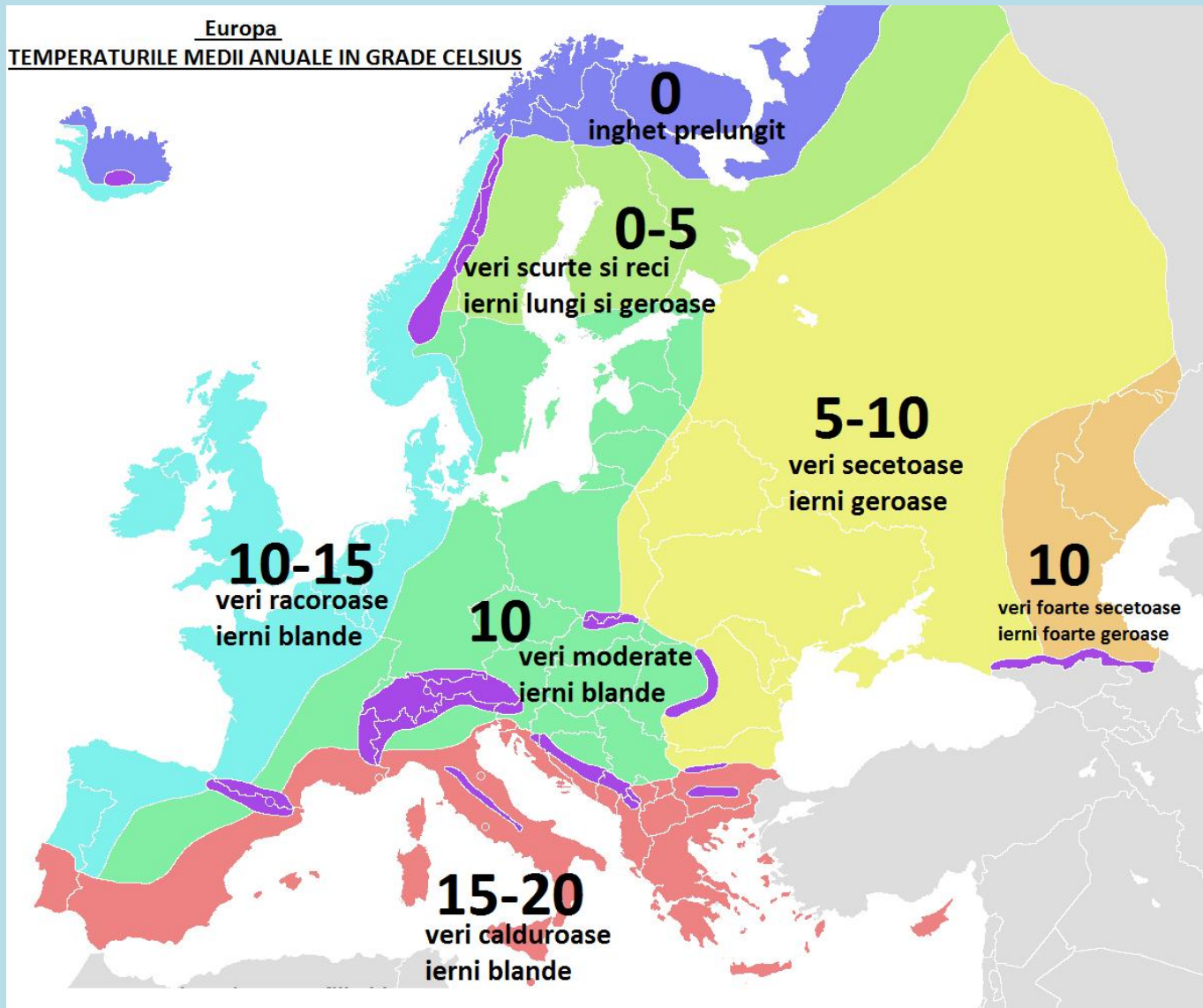
Európa természetföldrajzi térképe



Európa éghajlati övei



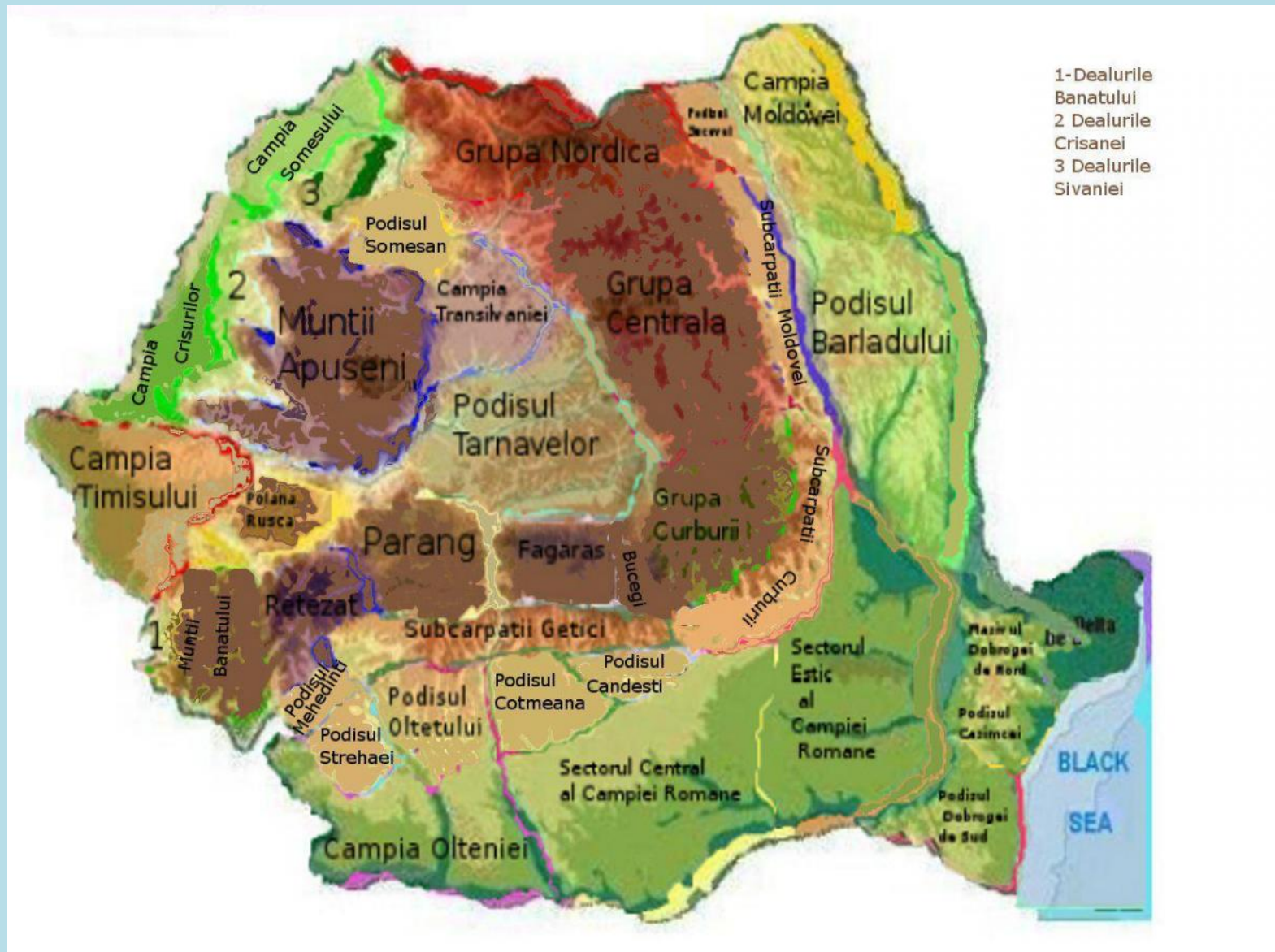
Átlaghőmérsékletek Európában



Románia éghajlata (mérsékelt kontinentális)



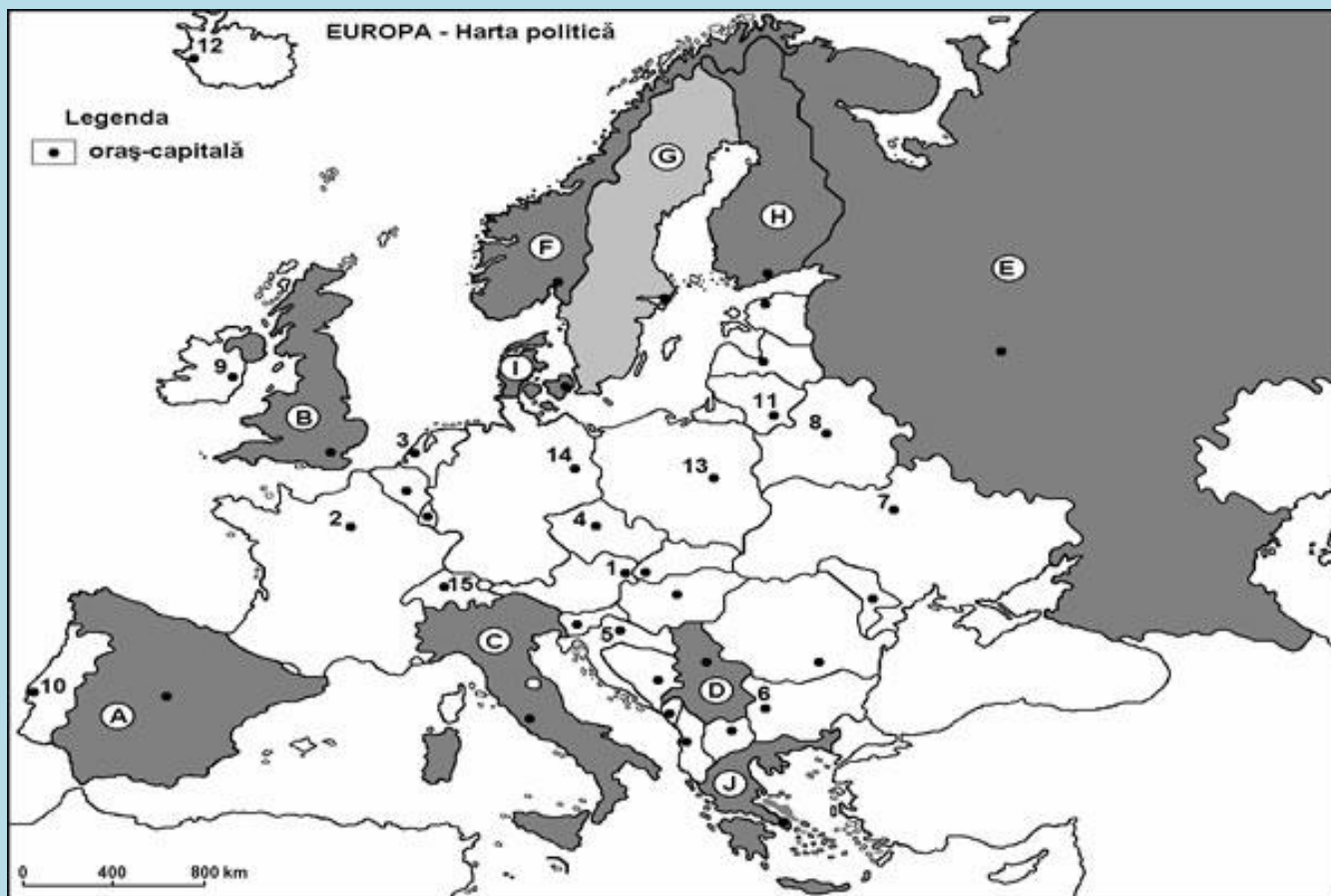
România éghajlatának jellemzői



România éghajlati hatásai



Feladat: Hasonlítsd össze az éghajlat szempontjából a B és J országot, rámutatva három különbségre!



Köszönöm a figyelmet!!!