

Ki ő?

Apja kereskedő volt, aki nagy gondot fordított fia taníttatására. Az érdeklődő és eszes fiúra nagy hatással volt a Nagy Francia Enciklopédia. 1789-ben elkezdődött a francia forradalom, melynek során apjára ráfogták, hogy arisztokrata, és kivégezték 1793-ban. A 18 éves fiatalemberre, aki különben meg volt győződve a forradalom helyességéről, e szörnyű csapás bénítólag hatott, elvesztette érdeklődését minden iránt. 1802-ben Lyonban kinyomtatta a szerencsejátékok új elméletéről szóló könyvét, ami annyira megtetszett Lalande és Delambre matematikusoknak, hogy 1805-ben Párizsba hívták az École Polytechnique repetítorának. Itt volt a fizika professzora 1809-től. 1824-ben megkapta a Collège de France kísérleti fizikai tanszékét. Hosszú időn át ellátta a francia kollégiumok számvevői hivatalát is. 1836-ban tüdőbajának gyógyítására Marseille-be utazott. Itt érte a halál.



Melyik folyón hajózunk? (A pontok száma segít.)

A 19. század végén és a 20. század elején a tengertől Metkovićig
150 tonnás hajók közlekedhettek rajta.

A nak nagyon hideg a vize, nyáron sem éri el a 10 °C-ot.

A mediterrán klímának köszönhetően deltájában mandarint
termesztenek. Jelentősebb városok a mentén: Konjic,
Jablanica, Mostar, Počitelj, Čapljina, Metković, Opuzen és Ploče.

Főbb mellékfolyói a Trebižat, Buna és Bregava.

