

Vashuzalból zárt karikát készítettünk, és az *ábra* szerint egy negyedkörének végpontjaiban egy-egy vezetékot forrasztottunk hozzá. Ezeket áramforrásra kapcsolva bennük 2,4 A erősségű áram indul meg.

Mekkora a vashuzal negyedkörének és háromnegyed körének az ellenállása külön-külön, ha a forrasztási pontok között 3,6 V feszültség mérhető? Mekkora a vaskarika által felvett teljesítmény?

