

Egy áramkörben a feszültségésés egyenesen arányos az ellenállással, tehát esetünkben a menetek számával, ezért egy meneten  $200 \text{ V} : 2000 = 0,1 \text{ V}$  a feszültségésés. Ugyanígy:  $6 \text{ V-os izzólámpához } 6 \text{ V} : 0,1 \text{ V} = 60$  menetről vehetünk le feszültséget.

*Homor László* (Esztergom, Balassa B. ált. isk. 8. o. t.)

*Megjegyzés.* Az ellenállás értékére nem volt szükségünk.