

Az *ábrákon* látható módon kapcsolunk egyenként  $100\ \Omega$ -os ellenállásokat. Mekkora az áramerősség az egyes esetekben, ha a kapcsolófeszültség  $220$  volt? Mennyi az elektromos teljesítmény? Mekkora az egyes ágakban folyó áramerőssége? Melyik esetben fejlődik legtöbb hő azonos idő alatt? Mekkora feszültség esik az egyes ellenállásokra?

