

Hogyan kell kapcsolni  $n^2$  darab azonos  $R$  értékű ellenállást, hogy az eredő ellenállás szintén  $R$  legyen? Miben különbözik az így kapott ellenálláshálózat 1 darab  $R$  értékű ellenállástól? Mikor lehet szükség erre a kapcsolásra?