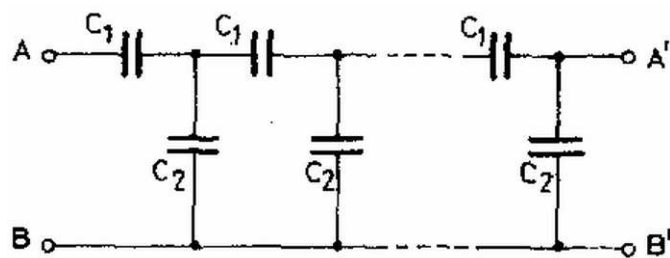


A C_1 és C_2 kapacitású kondenzátorok *ábra* szerinti kapcsolásában mekkora kapacitású kondenzátort kössünk az $A'B'$ pontok közé, hogy az A és B pontok közötti eredő kapacitás értéke ne függjön a kondenzátorok számától? ($C_1 = 12 \text{ nF}$, $C_2 = 1 \text{ nF}$.)



1877. feladat