

Az *ábrán* látható kapcsolásban minden ellenállás értéke $R = 5 \Omega$. A források üresjárati feszültsége $E_1 = 10 \text{ V}$, $E_2 = 8 \text{ V}$, $E_3 = 26 \text{ V}$, $E_4 = 4 \text{ V}$. Mekkora feszültség mérhető az AC , AD és BE pontok között?

