

Az *ábrán* látható ideális rezgőkörben a kondenzátor kapacitása $25 \mu\text{F}$, feszültsége 10 V , a tekercs inuktivitása $0,04 \text{ H}$. Mekkora lesz a rezgőkörben keringő áram legnagyobb értéke a K kapcsoló zárása után?

