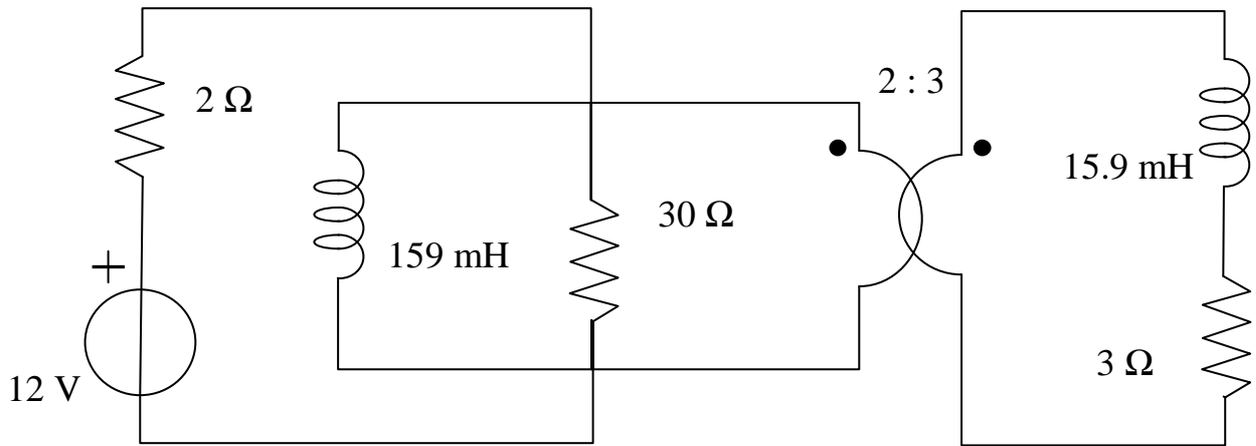


Determinare le costanti di tempo del circuito

.....



**Il circuito è alimentato da un generatore di tensione sinusoidale  $e(t)$  di frequenza  $f = 50$  Hz e valore efficace  $E = 220$  V. Si suppone che il circuito sia in regime sinusoidale.**

- Calcolare il valore efficace della corrente circolante sul generatore .....
- Calcolare la potenza reattiva assorbita dal condensatore. ....
- Calcolare la potenza attiva assorbita dal resistore R .....
- Calcolare la potenza attiva erogata dal generatore di tensione .....
- Calcolare la potenza reattiva erogata dal generatore di tensione .....

