

Egy mechanikus szaggató  $f$  frekvenciával kapcsolja át a  $K$  kapcsolót az 1. állásból a 2. állásba. Milyen alakú az  $R_T$  ellenálláson megjelenő áram, illetve feszültség, ha a kör időállandója a szaggatás periódusidejéhez képest nagyon kicsi, illetve nagyon nagy? (Lásd a 808. feladat megoldását!)

