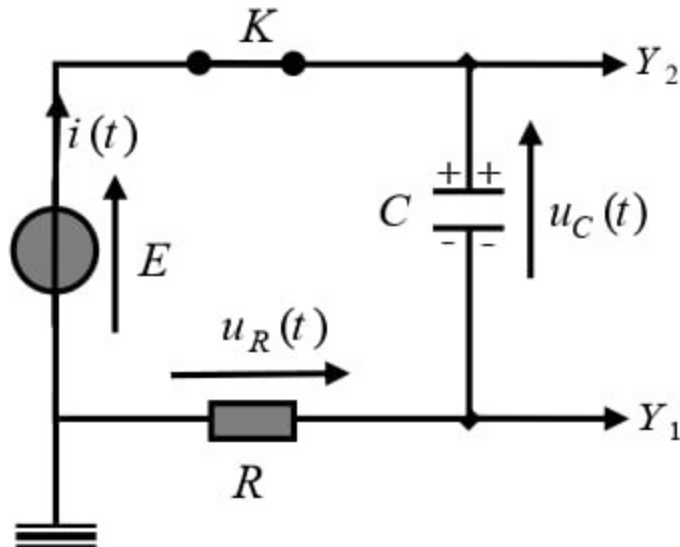


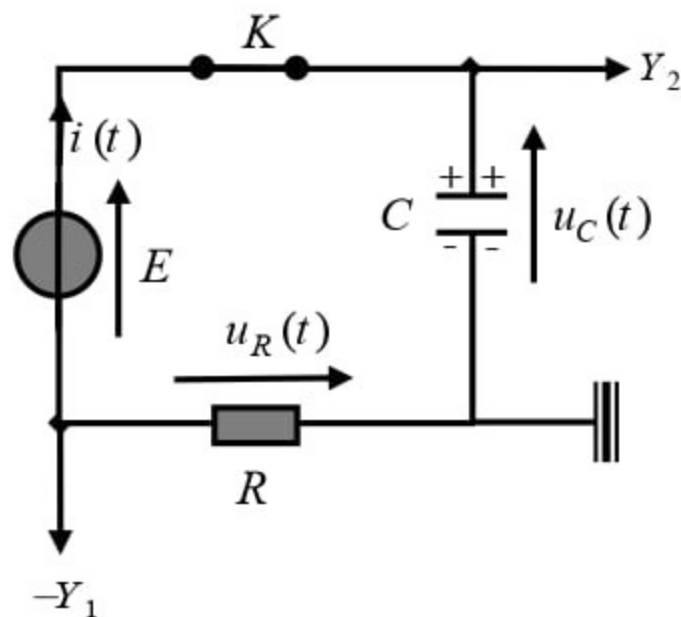
# كيفية ربط راسم الاهتزاز في مختلف الحالات في الدارة $RC$

**الحالة الأولى:** مشاهدة التوتر بين طرفي الناقل الأولي وبين طرفي المولد.



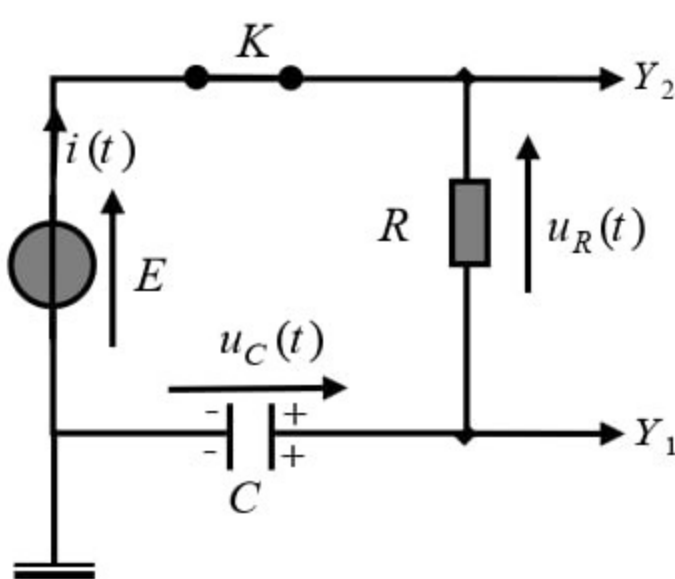
- على المدخل  $Y_1$  نشاهد التوتر بين طرفي الناقل الأولي  $u_R(t)$
- على المدخل  $Y_2$  نشاهد التوتر بين طرفي المولد  $E$

**الحالة الثانية:** مشاهدة التوتر بين طرفي الناقل الأولي وبين طرفي المكثفة.



- على المدخل  $Y_1$  نشاهد التوتر بين طرفي الناقل الأولي  $u_R(t)$  وذلك بعد الضغط على زر قلب البيان.
- على المدخل  $Y_2$  نشاهد التوتر بين طرفي المكثفة  $u_C(t)$

**الحالة الثالثة:** مشاهدة التوتر بين طرفي المكثفة وبين طرفي المولد.



- على المدخل  $Y_1$  نشاهد التوتر بين طرفي الناقل المكثفة  $u_C(t)$
- على المدخل  $Y_2$  نشاهد التوتر بين طرفي المولد  $E$