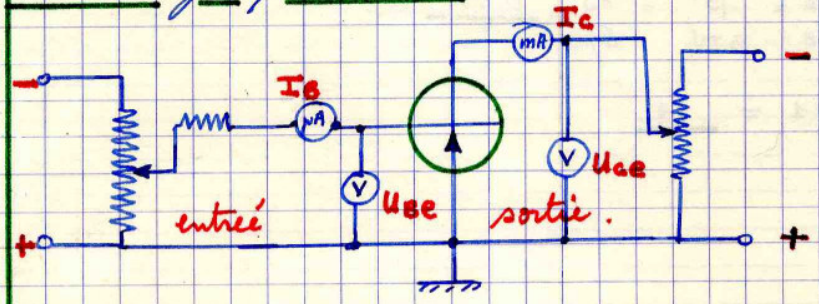


Caractéristiques statiques en emetteur commun.

I. Montage expérimental.



II. Caractéristiques statiques (pas de résistance de charge dans le circuit de sortie) voir page suivante.

Première aperçu sur les paramètres hybrides (h)

- h_{11e} : résistance d'entrée (ohm Ω)
- h_{12e} : rapport de transfert de tensions (très peu $\neq 0$ en EC)
- $h_{22e} = \beta$ gain en courant
- h_{21e} : inverse de la résistance de sortie ou admittance de sortie (mho Ω^{-1})