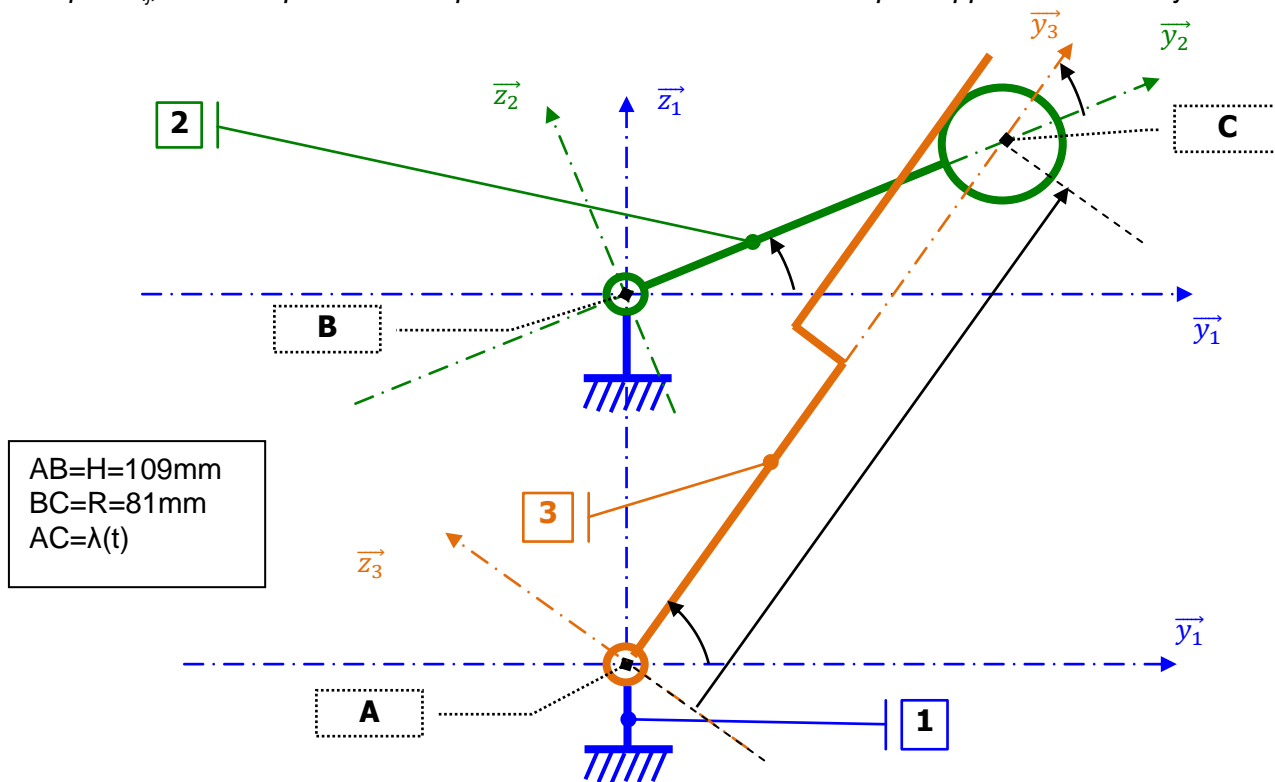


**D2. Paramètres à mettre en place sur la figure ci-dessus  $\theta_{ij}$ , et  $\lambda(t)$ .**

Remarque:  $\theta_{ij}$ , définit le paramètre exprimant la rotation de la base  $B_i$  par rapport à la base  $B_j$ .



**D4. Figures de calcul à compléter:**

