Dernière mise à jour	MECA 2	Denis DEFAUCHY
21/03/2023	Révisions	TD5 - Sujet

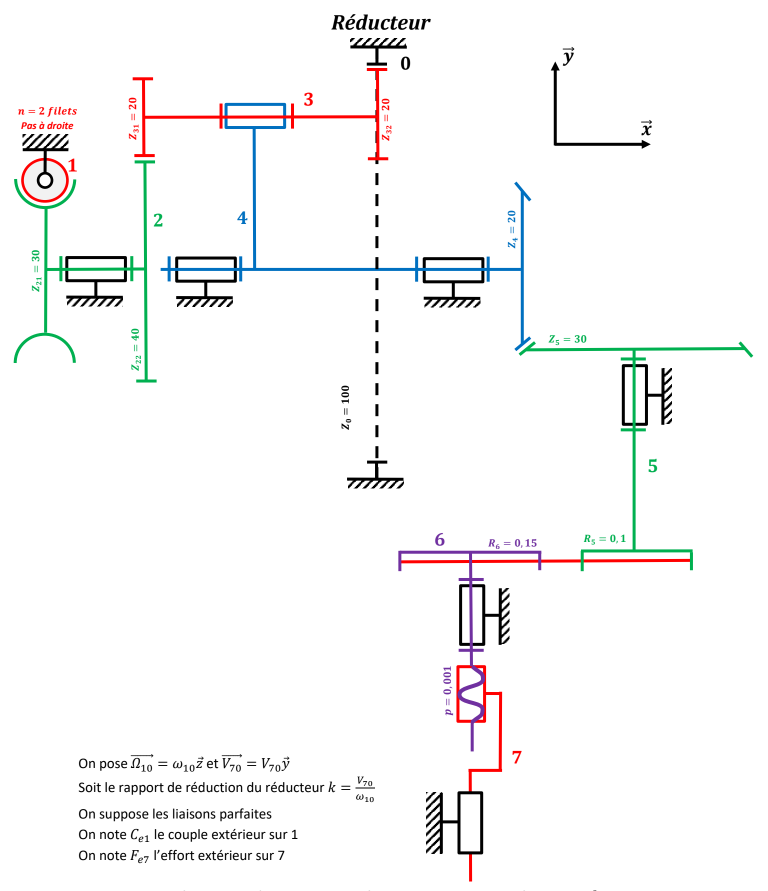
Mécanique MECA2 - Révisions

TD5

Réducteur



Dernière mise à jour	MECA 2	Denis DEFAUCHY
21/03/2023	Révisions	TD5 - Sujet



Question 1: Déterminer l'expression littérale et la valeur numérique de ${\it k}$

Question 2: En déduire le rapport entre \mathcal{C}_{e1} et \mathcal{F}_{e7}