	Cahier des charges
	Fonction(s) Principale(s)
Description	Critère(s)
FP1: voler stablement	Le sytème doit être capable de se maintenir dans une position fixe
Fonction(s) Contrainte(s)	
Description	Critère(s)
FC1: Autonomie	Le système doit pouvoir fonctionner à l'aide d'une batterie avec un temps de vol de 10 à 15min
FC2: Résister à l'environnement	Le système doit pouvoir résister aux chutes éventuelles sans trop se dégrader
FC3: Être réalisable à l'école	Avec les moyens techniques mis à notre disposition Dans le temps imparti (environ 3 mois)
FC4: Sécurité	La mise en route des moteurs doit se faire par une manipulation supplémentaire