
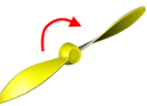
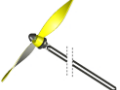
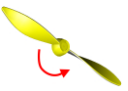
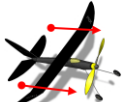


	Nom de l'acteur dans la fonction	Fonction de la chaîne d'énergie concernée.
	Muscle de l'utilisateur	Alimenter
	hélice	Distribuer
	élastique	Convertir
	hélice	Transmettre
	Déplacement du véhicule	Agir = déplacer

Corrigé

Exercice N°12

Le texte complété :

Dans la chaîne d'**énergie** du **LOOPING**, la source d'énergie est l' **énergie musculaire** de l'utilisateur. L'**hélice** est entraînée et elle **distribue** l'énergie à l'**élastique** qui l'accumule en s'enroulant. Une fois lâché, il se déroule et il convertit l' **énergie musculaire** en **énergie mécanique**. L'**hélice** tourne et se «visse» dans l'air ce qui permet au looping de se **déplacer**.