

Critères d'analyse	Hypothèses	Observations
Distance parcourue.	Essai n°1	Essai n°1
	Essai n°2	Essai n°2
Trajectoire.	Essai n°1	Essai n°1
	Essai n°2	Essai n°2
Robuste, qui a de la résistance.	Essai n°1	Essai n°1
	Essai n°2	Essai n°2
<p>CONCLUSION: éléments à modifier, ...</p> <p>Attention: pour pouvoir comparer deux essais et donc évaluer la pertinence de ta modification, tu ne peux modifier qu'un seul élément de ton objet à la fois:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fixation des roues, des axes, ... - roues utilisées, ... 	Essai n°1	
	Essai n°2	