



Classe de 3 __ îlot n° __

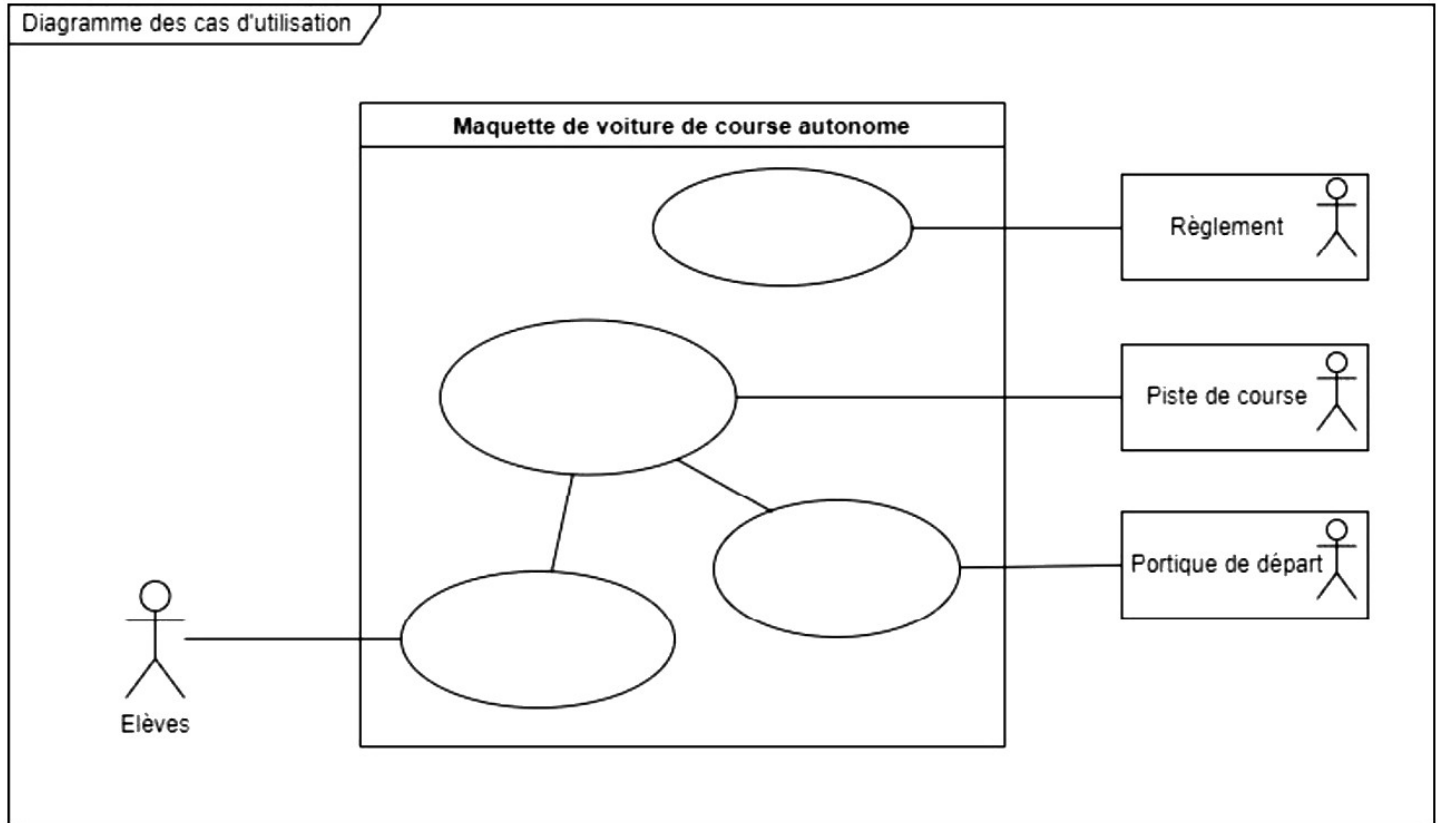
Seq.Cmi __ /Trace Ecrite n° __

Par
(inscrire les noms des autres élèves
aux dos de la feuille)



Annexe 1 : Diagramme des cas d'utilisation

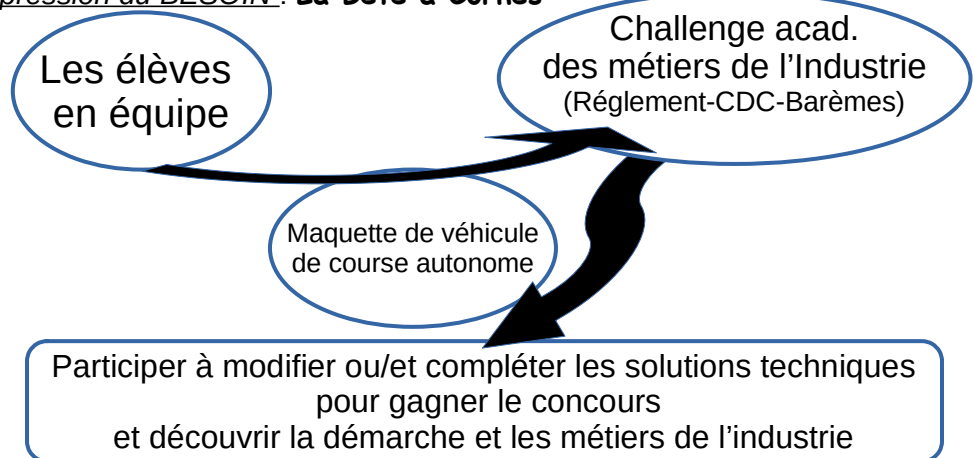
Ce Diagramme SYMML participe à **l'expression du BESOIN**. Il exprime les services offerts par l'objet aux acteurs. Il décrit ce que fait l'objet (et non ce que fait l'utilisateur) mais sans dire comment il le fait.



Question n°1 => *Proposons pour compléter les bulles : (ATTENTION à formuler par des verbes à l'infinitif) :*

- 1) **Parcourir le plus vite possible la piste et s'arrêter dans la zone prévue**
- 2) **Démarrer au signal lumineux**
- 3) **Être conforme**
- 4) **Être programmée**

Présentation initiale de l'expression du BESOIN : La Bête à Cornes



Question n°2 => *Préciser sur le choix de participation à la catégorie " CLASSIQUE " (détail ci-dessous), la seule solution technique imposée en plus du moteur électrique de marque TAMYIA 70167 (à quatre vitesses possibles) pour répondre à la définition du véhicule autonome du Cahier Des Charges ? (exprimer la réponse par une phrase)*

.....

.....

.....



Classe de 3 __ îlot n° __

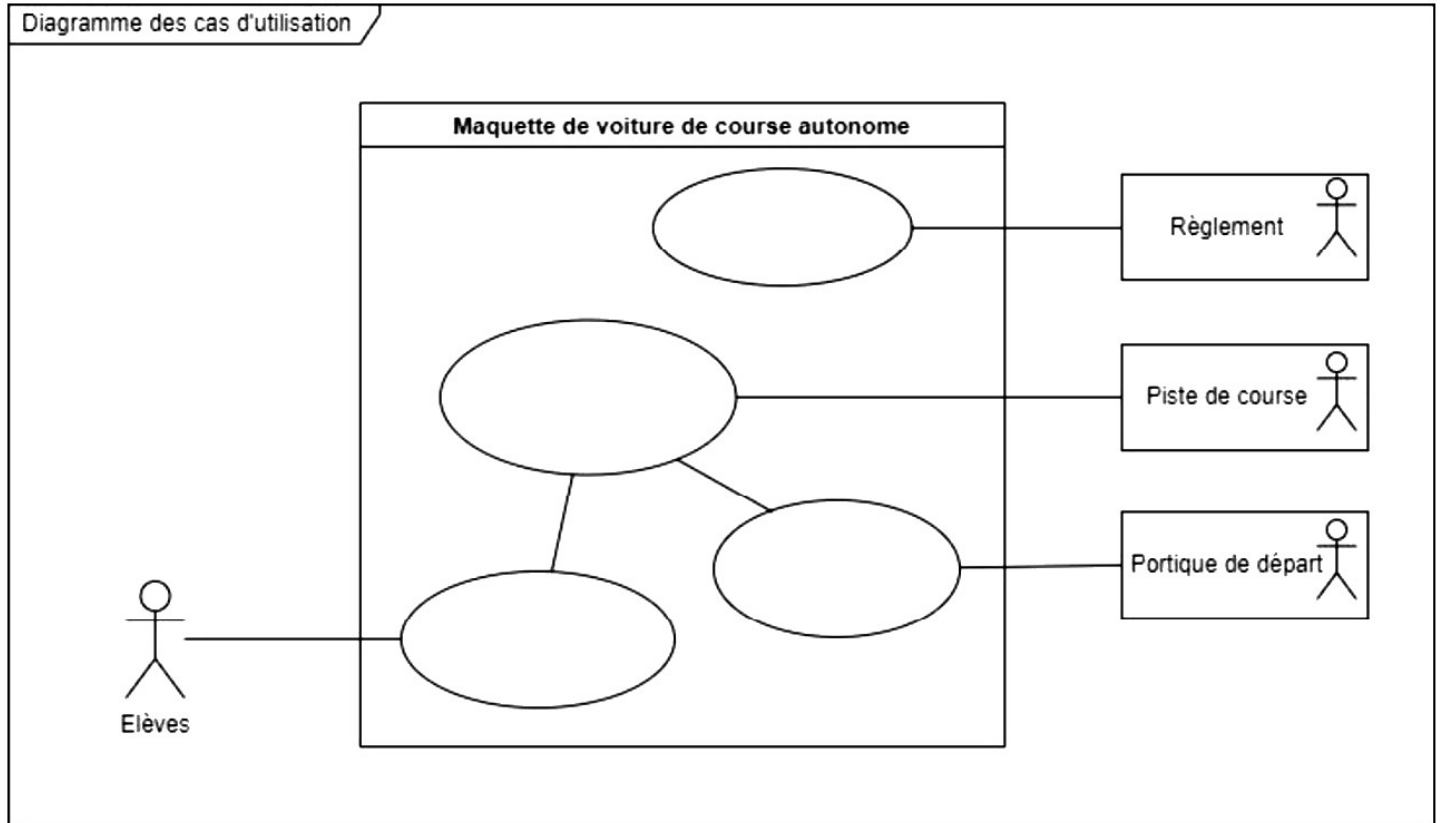
Seq.Cmi __ /Trace Ecrite n° __

Par
(inscrire les noms des autres élèves
aux dos de la feuille)



Annexe 1 : Diagramme des cas d'utilisation

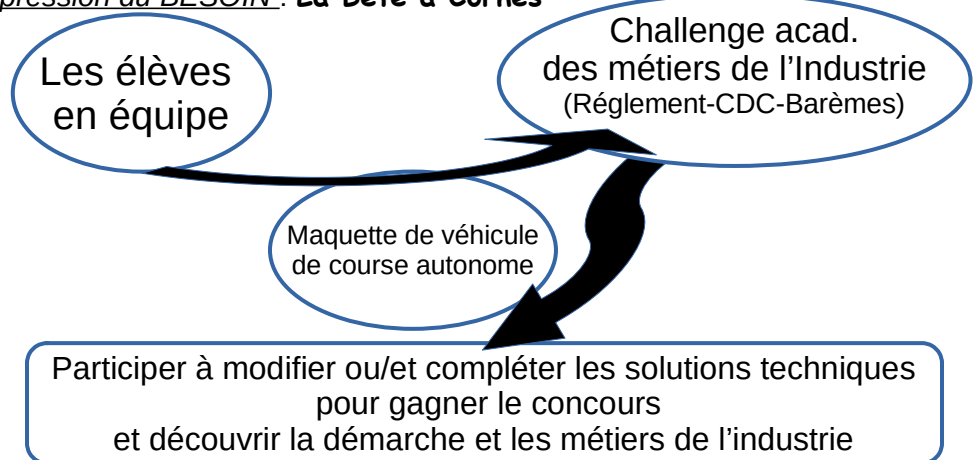
Ce Diagramme SYMML participe à l'expression du BESOIN. Il exprime les services offerts par l'objet aux acteurs. Il décrit ce que fait l'objet (et non ce que fait l'utilisateur) mais sans dire comment il le fait.



Question n°1 => *Proposons pour compléter les bulles : (ATTENTION à formuler par des verbes à l'infinitif) :*

- 1) Parcourir le plus vite possible la piste et s'arrêter dans la zone prévue
- 2) Démarrer au signal lumineux
- 3) Être conforme
- 4) Être programmée

Présentation initiale de l'expression du BESOIN : La Bête à Cornes



Question n°2 => Préciser sur le choix de participation à la catégorie " CLASSIQUE " (détail ci-dessous), la seule solution technique imposée en plus du moteur électrique de marque TAMYIA 70167 (à quatre vitesses possibles) pour répondre à la définition du véhicule autonome du Cahier Des Charges ? (exprimer la réponse par une phrase)

.....

.....

.....