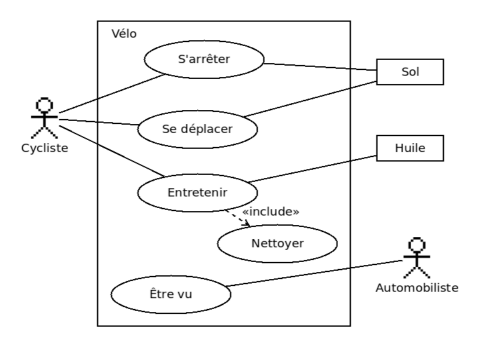
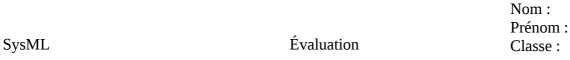
Nom :
Prénom :
SysML Évaluation Classe :

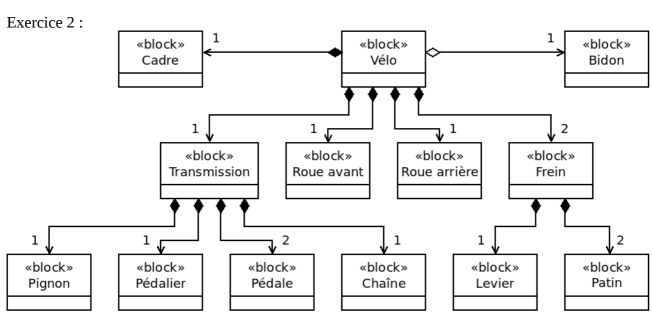
Exercice 1:



- 1. Donner le nom du diagramme représenté en Français et en Anglais
- 2. Quel est le nom du système étudié?
- 3. Qui est l'utilisateur principal et que peut-il faire avec le système ? De quoi a-t-il besoin ?
- 4. Lorsque l'utilisateur *entretient* son système, le *nettoyage* est-il obligatoire ou facultatif ? Pourquoi ?

Évaluation Page 1/2





- 1. Donner le nom du diagramme représenté en Français et en Anglais
- 2. Quels éléments constituent le bloc *Transmission*, et en quelles quantité ?
- 3. Combien le système dispose-t-il de *Freins*, de *Leviers* et de *Patins* ?
- 4. Quelle est la particularité du bloc *Bidon* ? À quoi remarque-t-on cette particularité?

Évaluation Page 2/2