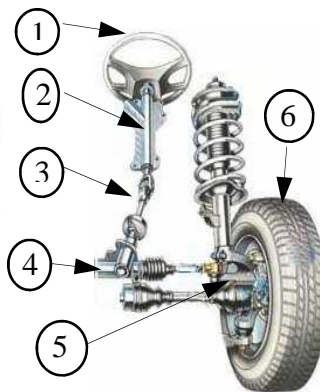
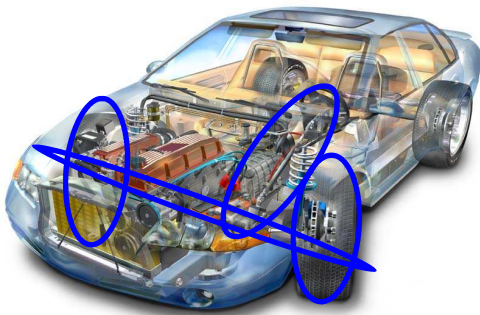


Fiche élève 1

Comment se dirige la voiture ?

1. Situation sur la voiture



3. Identification des éléments

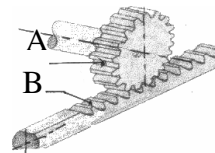
6	
5	
4	
3	
2	
1	
Rep	Noms

Reportez les noms dans la nomenclature : crémaillère, volant, guide, roue, arbre de direction, levier d'accouplement

2. Quelles sont les liaisons entre ces éléments ?

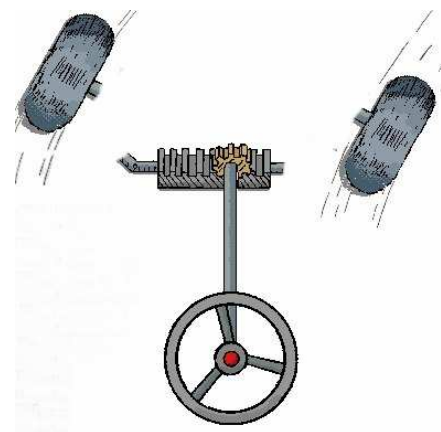
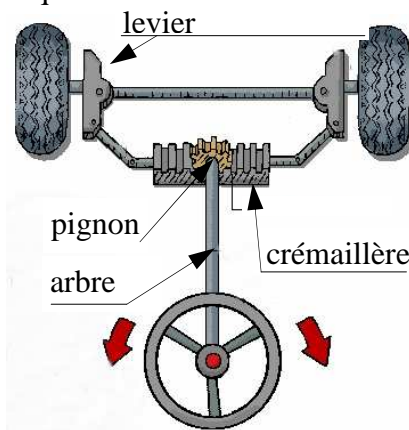
a) A l'aide des fiches sur les mouvements et sur les transmissions, retrouvez le nom de cette liaison et complétez le tableau.

Nom : _____

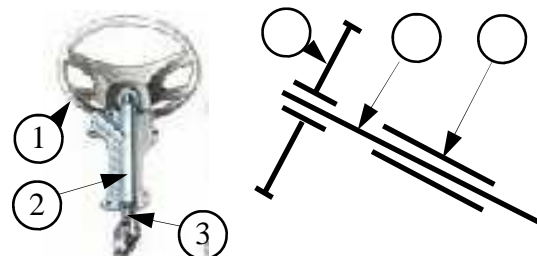


	Mouvement
A	
B	

b) Si je tourne le volant à droite que se passe-t-il ? Expliquez



c) Complétez le croquis de droite, au crayon à papier, qui montre le système quand on tourne le volant vers la droite.



d) A l'aide de la fiche sur les liaisons complétez la schématisation en ajoutant les repères et donnez le nom des liaisons entre les pièces

Pièces	Explication	Nom de la liaison
① ③	Les deux pièces sont fixées l'une par rapport à l'autre	
② ③		