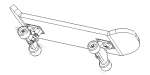


# ETUDE DE FONCTIONNEMENT d'un OBJET TECHNIQUE : *PLANCHE A ROULETTES*



## 1. Principe de fonctionnement

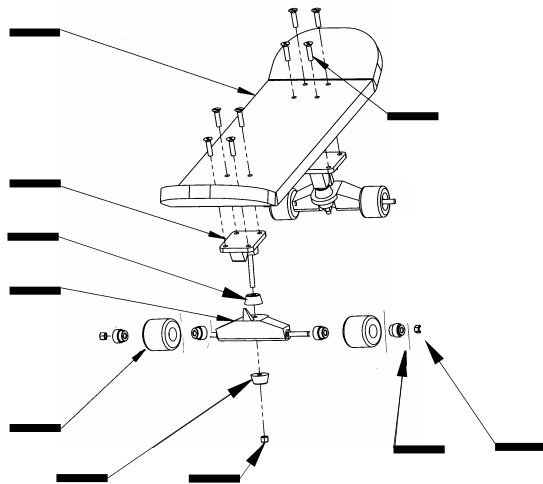
Quel est le principe de fonctionnement de cet objet technique ?.....

## 2. La fonction d'usage :

La fonction .....est assurée par des fonctions techniques.

## 3. L'objet technique :

Sur l'ordinateur : lire le fichier « PLANCHE ASSEMBLEE FILM »  
Compléter la colonne Nb. puis le repéreae.



9		Vis
8		Ecrou roue
7		Roulement
6		Ecrou
5		Articulation
4		Roue
3		Support de roue
2		Support articulation
1		Planche
Rp	Nb	Désignation

## 4. Les fonctions techniques :

Dans la liste des fonction techniques suivantes :

→ sélectionner celles qu'on trouve dans l'objet technique

→ Identifier les éléments qui assurent ces fonctions :

Dérouter / Freiner / Transmettre les mouvements / Guider / Couper / Déplacer / Relier / Supporter / Eclairer / Signaler

<i>Fonction technique</i>	<i>Eléments assurant la fonction</i>