

Fonctionnement d'un Objet Technique		Reconnaitre les pièces d'un vélo	TECHNOLOGIE		
FOT-3.1					
Nom :		Prénom :		Classe :	Date :

**Problème :** Comment vérifier le vocabulaire et se mettre d'accord sur une représentation du vélo ?

**Consignes :** Aller sur le site : [cr3techno972.jimdo.fr](http://cr3techno972.jimdo.fr)  
à la rubrique : 6<sup>ème</sup>/ObjetTechnique/FOT3 et « Enregistrer sous » le fichier « modèle virtuel » dans votre dossier. Décompresser le fichier faisant clic-droit/extraire tout

-----  
*Compléter le document ci-dessous*

L'objet technique, une multitude de pièces détachées et de sous ensemble

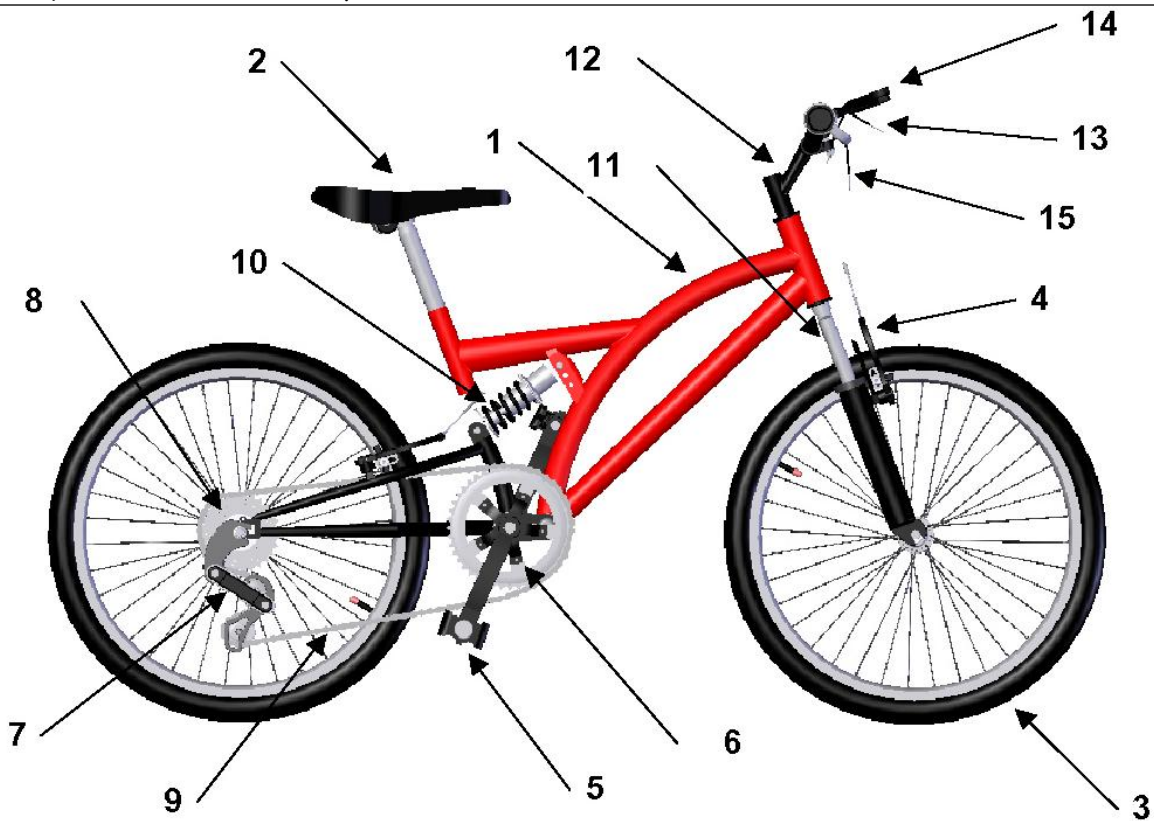


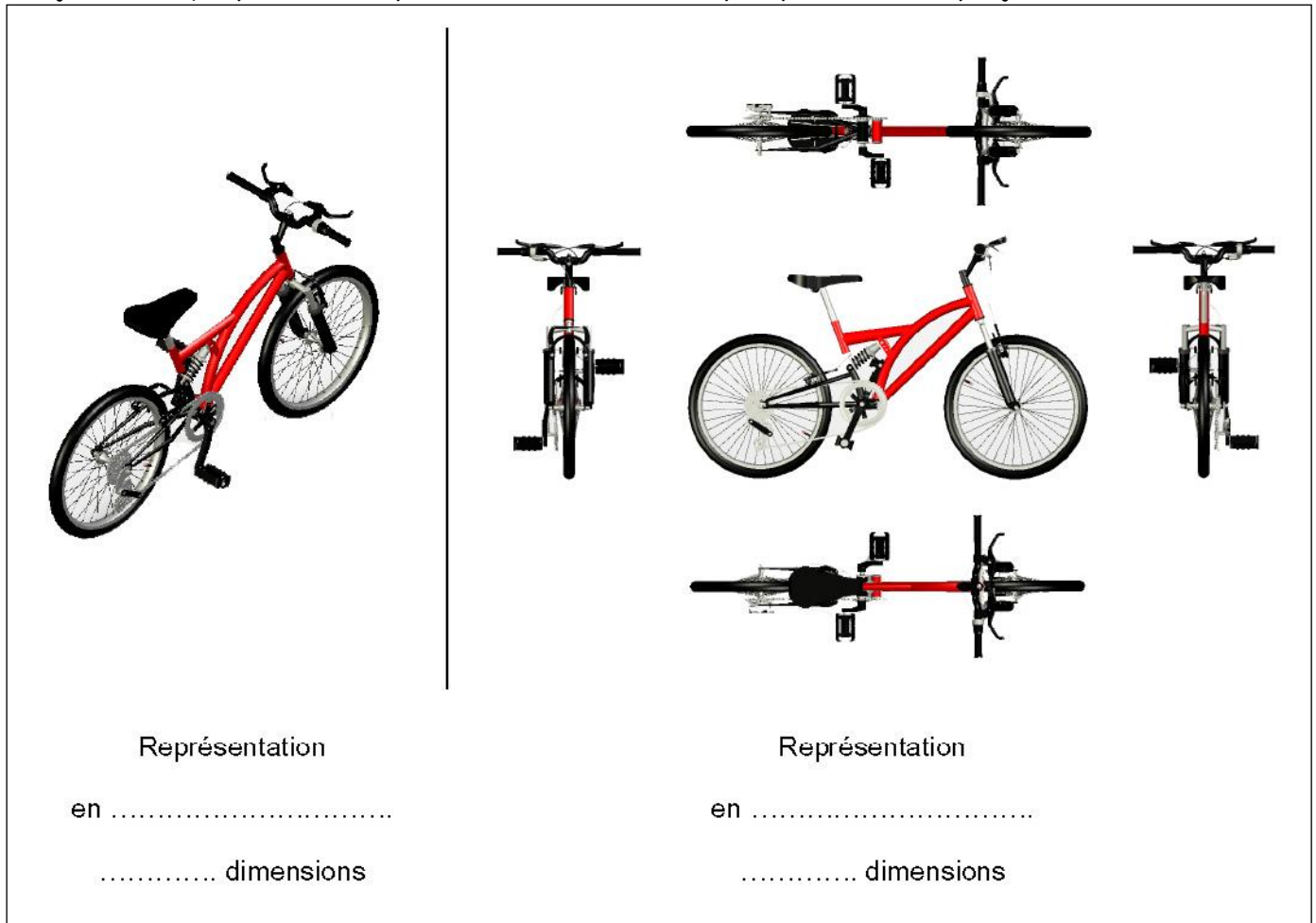
Figure 1

8	.....	.....			
7	.....	.....	15	.....	.....
6	.....	.....	14	.....	.....
5	.....	.....	13	.....	.....
4	.....	.....	12	.....	.....
3	.....	.....	11	.....	.....
2	.....	.....	10	.....	.....
1	.....	.....	9	.....	.....
<b>Rep</b>	<b>Nb</b>	<b>Désignation</b>	<b>Rep</b>	<b>Nb</b>	<b>Désignation</b>
<b>Nomenclature du VTT</b>					

## La description des objets techniques

*Pour décrire les objets techniques et pour pouvoir se faire comprendre, le technicien utilise des représentations visuelles, plus faciles à comprendre que des phrases écrites ou orales.*

Un objet technique peut être représenté visuellement en perspective ou en projection.



### Définition

La nomenclature :

.....

.....

.....

### Réflexion

Intérêt du modèle virtuel par rapport au modèle réel :

.....

.....

.....