

CT 2.3 : Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs composants.

CT 4.2 : Exploiter un document constitué de divers supports (texte, schéma, graphique, tableau, algorithme simple).

MOT 2.1 : Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs constitutions.

MOT 2.1.2 : Fonction technique, solutions techniques.

Fonctions techniques et solutions techniques.

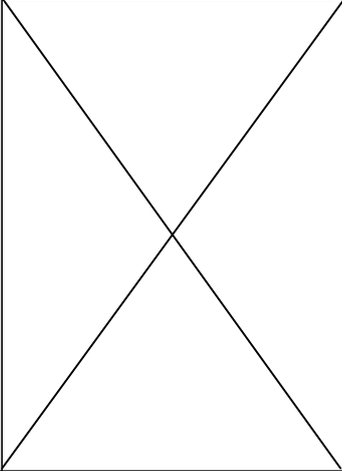
Pour assurer sa fonction d'usage, un objet technique possède une ou plusieurs fonctions techniques.

Les fonctions techniques des moyens de transport peuvent être :

avancer, ralentir, se diriger, éclairer, ...

Pour assurer chacune de ces fonctions techniques, plusieurs solutions techniques peuvent être utilisées.

Complétez le tableau ci-dessous en vous aidant des documents d'animation « fonction freinage » et « fonction transmission » :

<p>Objet technique</p> <p>Fonction technique</p>			
<p>Ralentir :</p> <p>freinage</p>	<p>Nom de la solution technique :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> 	<p>Nom de la solution technique :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> 	
<p>Transmettre le mouvement à la roue arrière :</p> <p>transmission</p>	<p>Nom de la solution technique :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> 	<p>Nom de la solution technique :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> 	<p>Nom de la solution technique :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> 