







# Exercice 1 - Chaîne d'énergie et d'information de différents objets techniques

	<b>CE QUE JE DOIS RETENIR</b> <input type="text"/>	<b>Chaîne d'énergie et chaîne d'information</b>	<b>NOM</b> <b>Prénom</b>
<b>Cycle 4</b>	Identifier les matériaux, les flux d'énergie et d'informations sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent		

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				


				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				



				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

## Exercice 1





2/3

	<b>CE QUE JE DOIS RETENIR</b> CS 2.2    MSOST 1.4	<b>Chaîne d'énergie et chaîne d'information</b>	NOM    Prénom
	<b>Cycle 4</b>	Identifier les matériaux, les flux d'énergie et d'informations sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent	


				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				





				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

## Exercice 1

	<b>CE QUE JE DOIS RETENIR</b> CS 2.2 MSOST 1.4	<b>Chaîne d'énergie et chaîne d'information</b>	NOM Prénom
<i>Cycle 4</i>	Identifier les matériaux, les flux d'énergie et d'informations sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent		

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				

				
Nom :				
Chaîne de	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie	Information - énergie
Fonction :				