



Classe de 3\_\_ îlot n°\_\_

Seq.Cmi \_\_ /Trace Ecrite n° \_\_

Par .....  
(inscrire les noms des autres élèves  
aux dos de la feuille)



2.1- La motorisation

2.2- La transmission de mvt

2.3- Le stockage d'énergie

### Modèle de fiche « protocole d'essai »

**Problématique ou objet de l'expérimentation**

**Description de l'expérience ou de l'essai**

Liste du matériel :

Schéma / croquis :

Solution(s) technique(s) à tester :

Déroulement de l'essai / de l'expérience :

**Attentes fixées par le concepteur ou par le cahier des charges**

**Résultat(s) de l'essai**

**Interprétation**

Ecart(s) constaté(s) ou performance(s)	Cause(s) possible(s)

**Conclusion**



Classe de 3\_\_ îlot n°\_\_

Seq.Cmi \_\_ / Trace Ecrite n° \_\_

Par .....  
(inscrire les noms des autres élèves  
aux dos de la feuille)



2.1- La motorisation     2.2- La transmission de mvt     2.3- Le stockage d'énergie

**Modèle de fiche « protocole d'essai »**

**Problématique ou objet de l'expérimentation**

**Description de l'expérience ou de l'essai**

Liste du matériel :

Schéma / croquis :

Solution(s) technique(s) à tester :

Déroulement de l'essai / de l'expérience :

**Attentes fixées par le concepteur ou par le cahier des charges**

**Résultat(s) de l'essai**

**Interprétation**

Ecart(s) constaté(s) ou performance(s)	Cause(s) possible(s)

**Conclusion**



Classe de 3\_\_ îlot n°\_\_

Seq.Cmi \_\_ / Trace Ecrite n° \_\_

Par .....  
(inscrire les noms des autres élèves  
aux dos de la feuille)



2.1- La motorisation     2.2- La transmission de mvt     2.3- Le stockage d'énergie

**Modèle de fiche « protocole d'essai »**

**Problématique ou objet de l'expérimentation**

**Description de l'expérience ou de l'essai**

Liste du matériel :

Schéma / croquis :

Solution(s) technique(s) à tester :

Déroulement de l'essai / de l'expérience :

**Attentes fixées par le concepteur ou par le cahier des charges**

**Résultat(s) de l'essai**

**Interprétation**

Ecart(s) constaté(s) ou performance(s)	Cause(s) possible(s)

**Conclusion**