

CI2 : Quelle(s) solution(s) pour mettre le prototype en mouvement ?

S1 : Choix du type d'énergie

A1 : Les différentes sources d'énergie

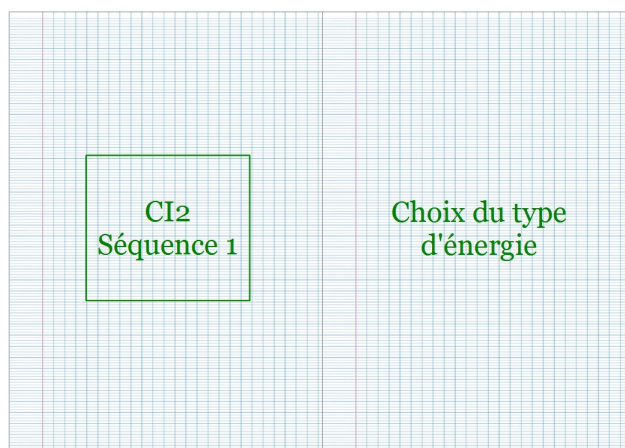
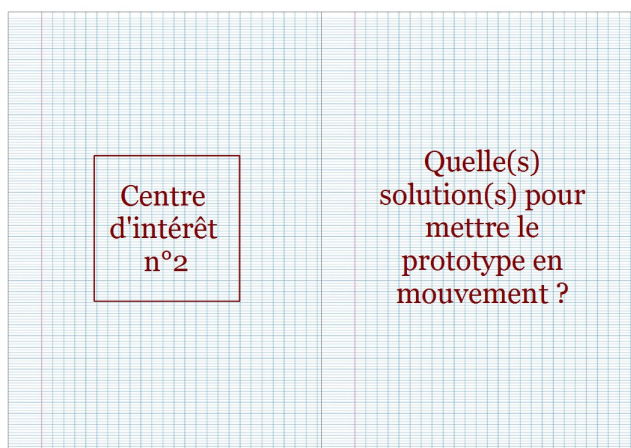
## I - PRÉSENTATION DE L'ACTIVITÉ

### I.1 - Objectif

Dans cette activité, à l'aide de sites internet ressources, vous devrez recenser les différentes sources d'énergie existantes, puis compléter un tableau synthétisant vos résultats.

### I.2 - Préparation

Dans votre cahier, prenez 2 nouvelles doubles pages. Remplissez-les de la manière suivante :



Prenez une dernière double page. En **haut de la page de gauche**, notez le titre de l'activité :

CI2-S1-A1 - Les différentes sources d'énergie

## II - DÉMARCHE

### I- INVESTIGATION

**1-** Ouvrez le fichier `[3e-CI2-S1-A1]Document_reponse.odt` situé dans le dossier de l'activité (CI2\S1\A1) dans le *PUBLIC* (comme il se situe sur le disque *PUBLIC*, le document ne vous appartient pas encore. Il faut donc l'ouvrir en lecture seule et l'enregistrer dans votre espace de travail, ce que vous allez faire à l'étape 2 !).

**2-** Une fois ouvert, cliquez sur *Fichier->Enregistrer Sous....*

**3-** Parcourez les dossiers pour enregistrer le document dans votre disque *TRAVAIL*, dans le dossier `\techno-3e\CI2\S1\A1\`. (Vous devrez créer les différents dossiers). Conservez le même nom !!! A ce stade, vous pouvez désormais modifier le fichier.

**4-** Complétez le document réponse en vous aidant des liens internet situés dans le document ressource : `[3e-CI2-S1-A1]Liens.pdf` (dans le dossier *Ressources* de l'activité). Vous utiliserez aussi les images contenues dans le dossier `\Images_energies` du dossier *Ressources*.

**5-** Une fois le travail fini, vérifiez que le document tient sur une seule page (faites-le vérifier par le professeur), imprimez-le et collez-le.

## **II- SYNTHÈSE**

Notez la synthèse affichée au tableau.