

- Prendre une nouvelle feuille de classeur. **Ecrire votre nom, prénom et classe** dans la marge.
- Découper l'étiquette de l'activité et la coller sur votre feuille de classeur. En dessous, écrire :

Ecrire

## 1 - Energie primaire

**Souligner**

L'énergie primaire est l'énergie disponible dans notre environnement et directement exploitable.

- Découper et coller la fig.1. Compléter les flèches avec les bons termes :

**Charbon****Géothermie****Vent****Gaz****Soleil****Pétrole****Eau****Uranium****Biomasse**

- **Sur une nouvelle page**

Ecrire

## 2 - Energies non renouvelables

**Souligner**

Les énergies non renouvelables sont celles dont les réserves disparaissent au fur et à mesure de leur utilisation.

L'homme doit les extraire du sol.

- Découper et coller la fig.2 des énergies non renouvelables. Compléter les flèches avec les bons termes :

**Charbon****Uranium****Pétrole****Gaz**

- **Sur une nouvelle page**

Ecrire

## 3 - Energies renouvelables

**Souligner**

Les énergies renouvelables sont renouvelées en permanence par la nature.

- Découper et coller la fig.3 des énergies renouvelables. Compléter les flèches avec les bons termes :

**Biomasse****Géothermie****Vent****Eau****Soleil**

- **Sur une nouvelle page**

Ecrire

## 4 - Différents types d'énergie

**Souligner**

Les énergies sont classées en 3 types :

- les énergies fossiles,
- l'énergie nucléaire,
- les énergies renouvelables.

- Découper et coller la fig. 4. Mettre dans chaque colonne le bon logo de l'énergie.