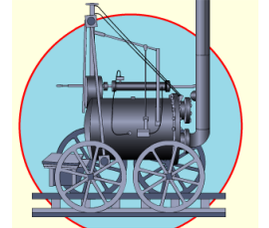
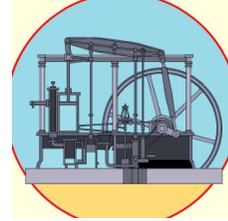
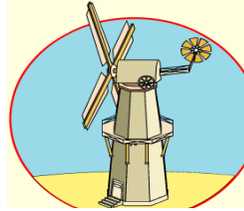
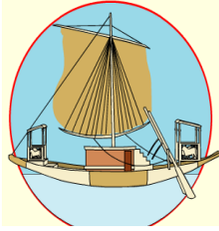
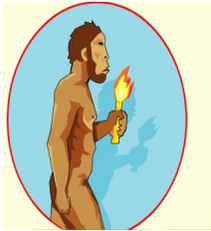


# L'évolution de l'utilisation de l'énergie



**Date:** Préhistoire  
**Description:** L'homme domestique le feu.

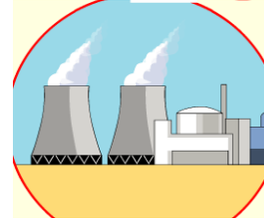
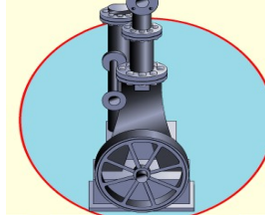
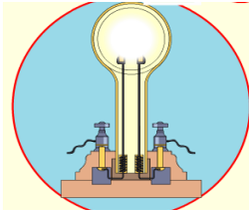
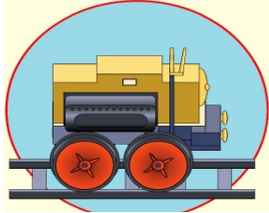
**Date:** -5000  
**Description:** Les premiers bateaux à voile utilisent la force du vent.

**Date:** -100  
**Description:** L'homme crée le moulin à eau pour moudre le grain grâce à la force des rivières.

**Date:** 13e siècle  
**Description:** L'homme crée des moulins à vent pour moudre avec la force éolienne.

**Date:** 1769  
**Description:** L'écossais Watt perfectionne la machine à vapeur.

**Date:** 1814  
**Description:** La première locomotive roule en Angleterre.



**Date:** 1859  
**Description:** Le premier puits de pétrole est exploité aux Etats-Unis.

**Date:** 1879  
**Description:** L'allemand Siemens fait rouler la première locomotive électrique.

**Date:** 1882  
**Description:** L'américain Edison crée l'ampoule électrique.

**Date:** 1893  
**Description:** L'allemand Diesel crée le moteur qui porte son nom.

**Date:** 1942  
**Description:** L'italien Fermi réalise la première réaction nucléaire marquant le début de l'industrie nucléaire.

Nom Prénom Classe