

# LE 19<sup>ÈME</sup> ET LE 20<sup>ÈME</sup> SIÈCLE

Gustave Eiffel

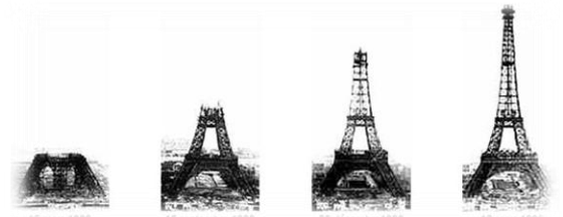


**Les innovations techniques** : Les énergies fournies par l'eau, le vent, les animaux sont remplacées par la machine à vapeur.

Le charbon va progressivement remplacer le bois car il brûle plus longtemps et produit plus de chaleur. On utilise le fer et l'acier pour les constructions grâce à des machines plus puissantes (exemple : **la Tour Eiffel**). Le métier d'ingénieur se développe.

**La société française change** : *Témoignage d'une fillette de 11 ans.*

« Je travaille au fond de la mine depuis trois ans pour le compte de mon père. Il me faut descendre à la fausse à trois heures du matin et je remonte à une ou deux heures de l'après-midi. Je me couche à six heures. » (*Enquête de la commission des mines 1842*)



**Des progrès techniques et scientifiques** : Le 19<sup>ème</sup> siècle voit le quotidien de la population changer avec : la première voiture à pétrole qui permet des déplacements plus faciles, des vaccins sont créés, le télégraphe est inventé pour envoyer des messages, le cinématographe permet de visionner les premiers films muets, il y a ouverture des premiers grands magasins.



télégraphe



cinématographe



Premier grand magasin

**La belle époque de 1895 à 1915** : L'économie de la France est au plus haut. La culture et les arts s'étendent et se développent. La pratique du sport se développe aussi : 1896 premiers jeux olympiques, 1903 premier tour de France cycliste.



# LE 19<sup>ÈME</sup> ET LE 20<sup>ÈME</sup> SIÈCLE

**La première guerre mondiale** : Elle durera de 1914 à 1918.

Elle est à l'origine de rivalités (=disputes) entre pays. Des pays font des alliances pour faire la guerre. L'Autriche –Hongrie déclare la guerre à la Serbie.

L'Allemagne aide l'Autriche-Hongrie et la France avec d'autres pays aident la Serbie.

Durant cette guerre, les techniques de guerre deviennent plus efficaces. La guerre s'achèvera le **11 novembre 1918** par la signature de **l'armistice** par les Allemands.



Signature de l'armistice

**La seconde guerre mondiale** : Adolphe Hitler veut étendre le territoire allemand, aidé par l'Italie, il attaque la Pologne.

En 1939, la France et le Royaume-Uni déclarent la guerre à l'Allemagne qui a envahi la Pologne.

L'armistice sera signé le 22 juin 1940, le nord de la France restera occupé par les Allemands, le Royaume-Unis et les Etats-Unis continueront le combat : la guerre devient mondiale.

La France est libérée par les alliés le 6 juin 1944, avec le débarquement en Normandie. L'Allemagne capitulera le 8 mai 1945.

## Questions :

1) Quelles sont les innovations techniques ?

.....

2) Que penses-tu du témoignage de la fillette de 11 ans ?

.....

3) Comment le quotidien va-t-il changer?

.....

4) Pourquoi dit-on « Belle époque », d'après-toi ?

.....



# LE 19<sup>ÈME</sup> ET LE 20<sup>ÈME</sup> SIÈCLE

**« Les trente glorieuses » 1945/1975** : Le développement de l'industrie permet une production importante à des prix très bas. Les français consomment donc beaucoup plus.

Le niveau de vie augmente et le confort aussi. Les français peuvent acheter plus de choses et l'électricité qui apparaît dans les maisons permet l'installation et l'achat d'appareils électriques qui facilitent la vie (machine à laver, réfrigérateur, aspirateur...).

Les techniques scientifiques se développent aussi à l'échelle mondiale.



## **La conquête spatiale : premier homme à marcher sur la Lune.**

"C'est un petit pas pour un homme mais un pas de géant pour l'humanité".

Le 20 juillet 1969, Neil Armstrong, un astronaute américain, le commandant de la mission Apollo 11 devient le premier homme à marcher sur la Lune.



### **Questions :**

1) Qu'est-ce qui change dans la vie des français après 1945 (après la guerre) ?

.....

2) La vie est-elle mieux qu'avant ? Pourquoi ?

.....

.....

3) Pourquoi Neil Armstrong a-t-il dit « c'est un petit pas pour l'Homme mais un pas de géant pour l'Humanité » ?

.....

.....

4) Qui est Neil Armstrong ?

.....

