

Les sociétés à l'âge industriel

Quelles sont les conséquences des révolutions industrielles sur les sociétés ?

I- L'industrialisation et ses conséquences économiques

A- Les révolutions industrielles

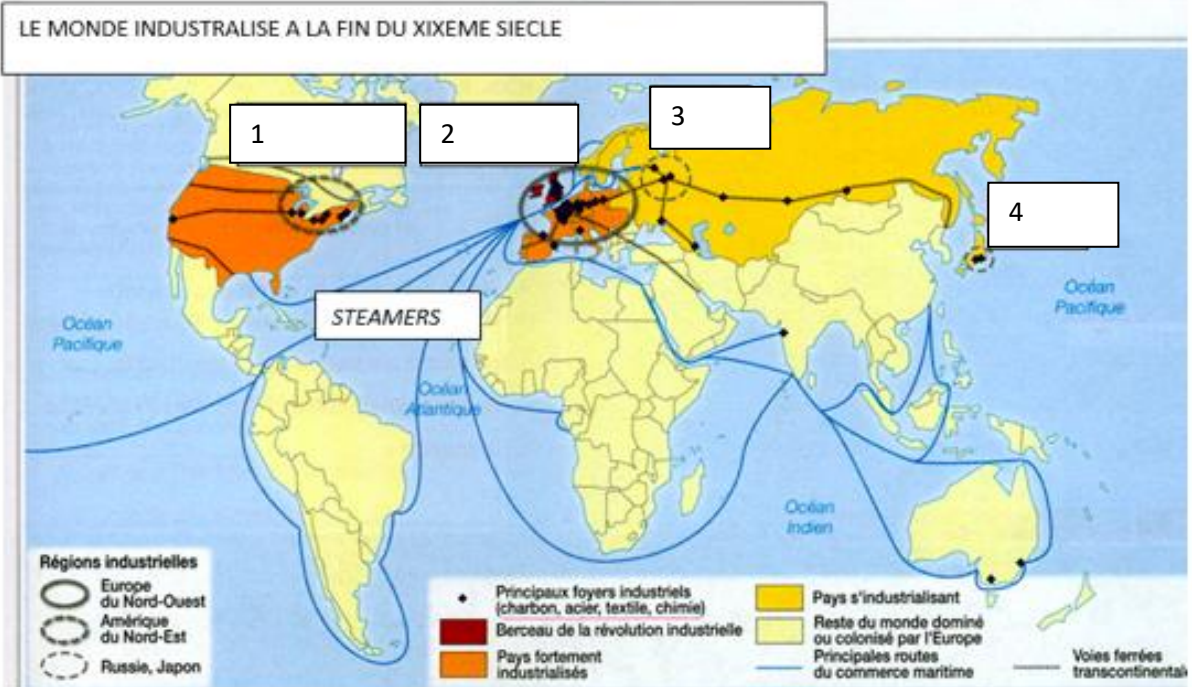
Document 1 : Les révolutions industrielles au XIXe siècle et quelques grandes inventions



Questions :

- D'après la frise chronologique, quelle invention marque le début des révolutions industrielles ?
- Identifier et nommer le pays où elle a été inventée et la source d'énergie qu'elle utilise.
- Identifier et nommer le métal qui a pu être fabriqué suite à cette invention.
- Repérer et donner la date à laquelle débute la deuxième révolution industrielle.
- Identifier et nommer les énergies qui ont permis cette deuxième révolution industrielle.

Document 2 :



Questions :

- Localiser et nommer sur le planisphère (document 2) La Russie, l'Europe, les Etats Unis et le Japon.
- A l'aide de la fiche méthode ci-après, justifier pour ce planisphère le choix du figuré pour les régions industrielles. Vous devez utiliser une information qui se trouve dans la partie droite de la légende....



À LA DÉCOUVERTE DU LANGAGE CARTOGRAPHIQUE

MÉTHODE

› On distingue trois types de figurés :

• **Les figurés de surface** (aplats de couleur) servent à représenter une surface ou une zone (par exemple, un pays, un espace touristique, etc.).



• **Les figurés ponctuels** (points, carrés, symboles) servent à situer un lieu ou à représenter une information dont la localisation est ponctuelle (par exemple, une ville, un port, etc.).



• **Les figurés linéaires** (lignes et flèches) servent à représenter des frontières, des fleuves, des voies de communication, des échanges (par exemple, des flux migratoires ou des flux de marchandises).



› **La hiérarchie :**

Pour montrer une hiérarchie (par exemple des villes plus ou moins importantes), on utilise des dégradés de couleur ou des formes plus ou moins épaisses.



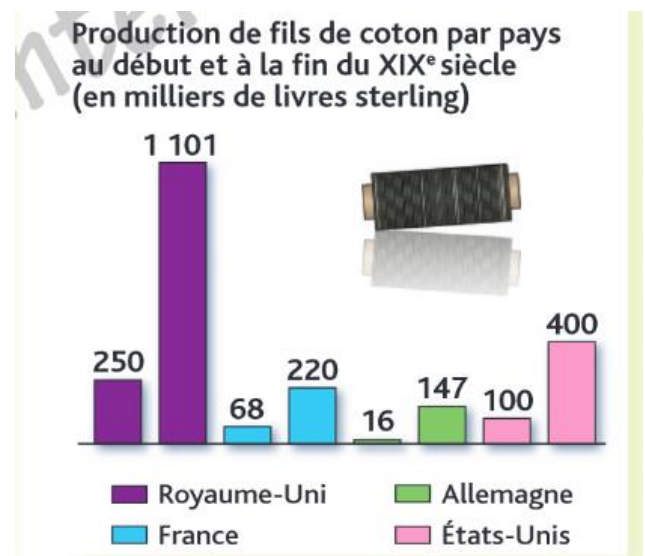
B- Une nouvelle organisation du travail et de l'économie

Document 3 : La révolution des transports

Document 4 :



Illustrations tirées de *Her Majesty's glorious Jubilee*, 1897.



Questions :

Document 3

- A quel chiffre correspond : Bateau à vapeur/ Diligence/ Bateau à voile/ Train à vapeur
- Quelles sont les sources d'énergie utilisées par ces différents moyens de transport ?
- Expliquer quel progrès important est réalisé pour le transport entre 1840 et 1897 ?

Document 4

- Identifier et nommer les 2 pays qui connaissent la plus forte progression de leur production. Justifier votre réponse.