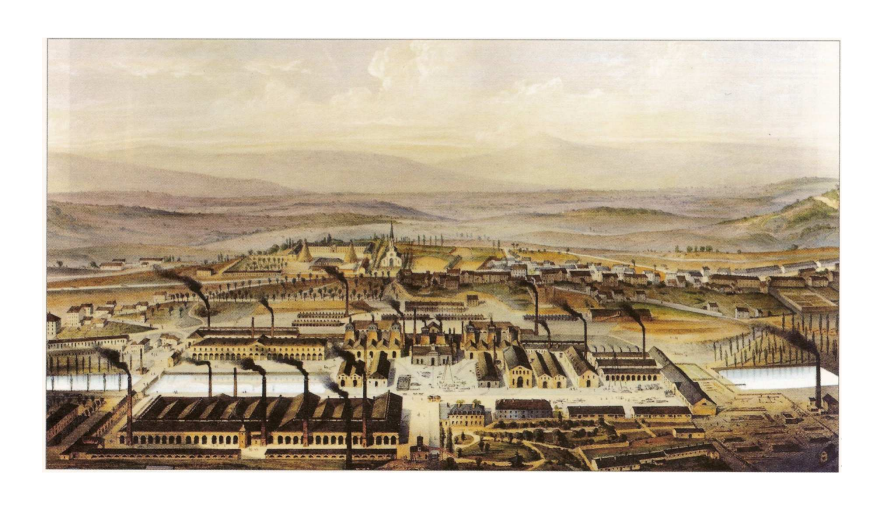


Les révolutions du XIXème siècle

⇒ La révolution de l'industrie

En plus de révolutionner les transports, l'invention de la machine à vapeur a permis de faire la révolution de l'industrie.

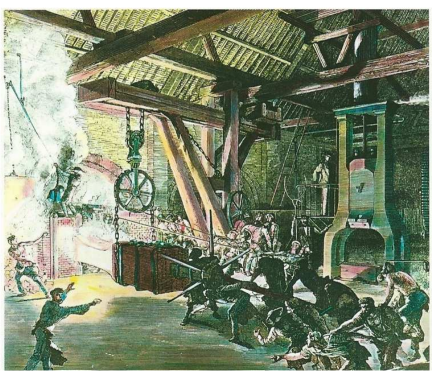
Les usines se sont multipliées, comme par exemple dans le centre industriel du Creusot.



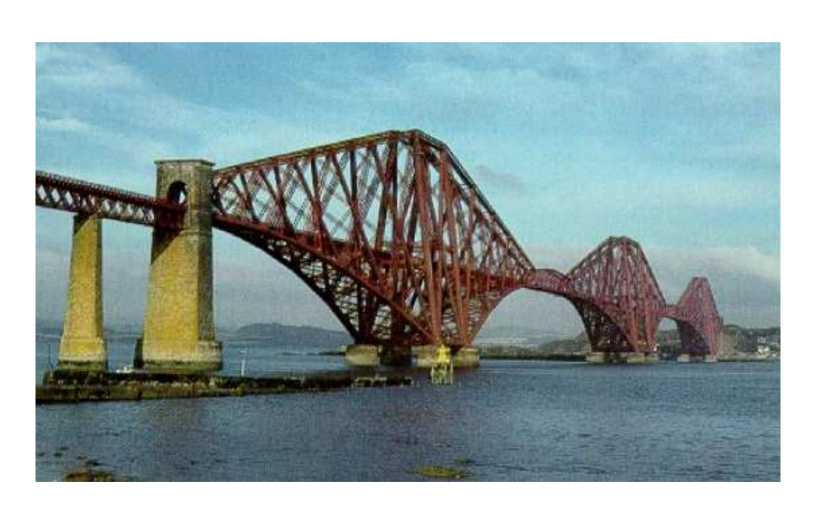
Les usines se sont multipliées, comme par exemple dans le centre industriel du Creusot. On y travaillait le fer et l'acier.

Les immenses et puissantes machines permettaient de forger de très grandes pièces d'acier.





Les hommes purent ainsi fabriquer des monuments immenses et très solides.



Les hommes purent ainsi fabriquer des monuments immenses et très solides.

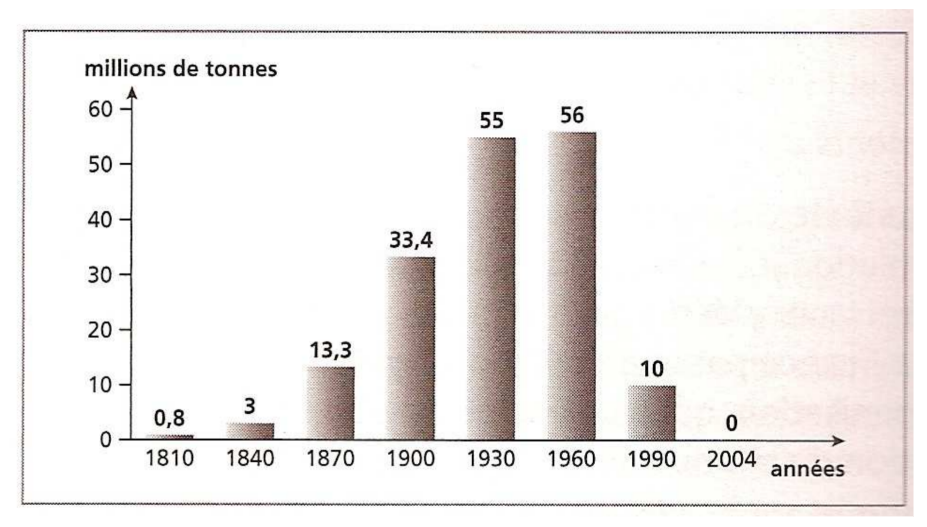


Les hommes purent ainsi fabriquer des monuments immenses et très solides.



Toutes les machines qu'on trouvait dans ces usines fonctionnaient avec du charbon .

Il a donc fallu en augmenter la production.



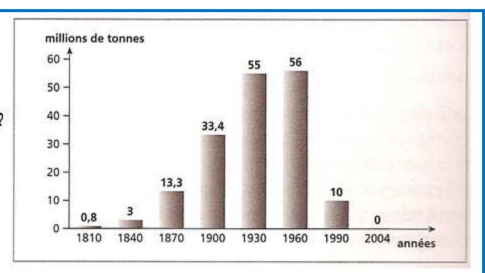
La production de charbon en France de 1810 à nos jours.

Maintenant, à vous de jouer!

Histoire - Les révolutions du XIXème siècle

Réponds aux questions suivantes en t'aidant du document.

- a) Quelle était la production de charbon en 1810 ?
- b) Comment expliques-tu cette augmentation ?
- c) En quelle année la production de charbon a-t-elle été la plus importante ?
- d) À ton avis, pourquoi la production a-t-elle baissé après 1960 ?



La production de charbon en France de 1810 à nos jours.

Corrigeons tout ça...

Correction

