



Prénom : _____

Date : _____

CM2

Histoire : L'âge industriel en France

Fiche 2 : Énergies et machines

Les progrès techniques révolutionnent les transports.



Document 1 : La Gare Saint-Lazare, Claude Monet, 1877, Musée d'Orsay, Paris (huile sur toile, 75,5 cm x 104 cm)

➔ Réponds aux questions suivantes :

1. Quel est la nature du document 1 ? **un tableau**
2. Quel est le titre du document 1 ?

La Gare Saint-Lazare

3. Qui l'a réalisé ?

Claude Monet

4. Où peut-on le trouver ?

Musée d'Orsay, Paris

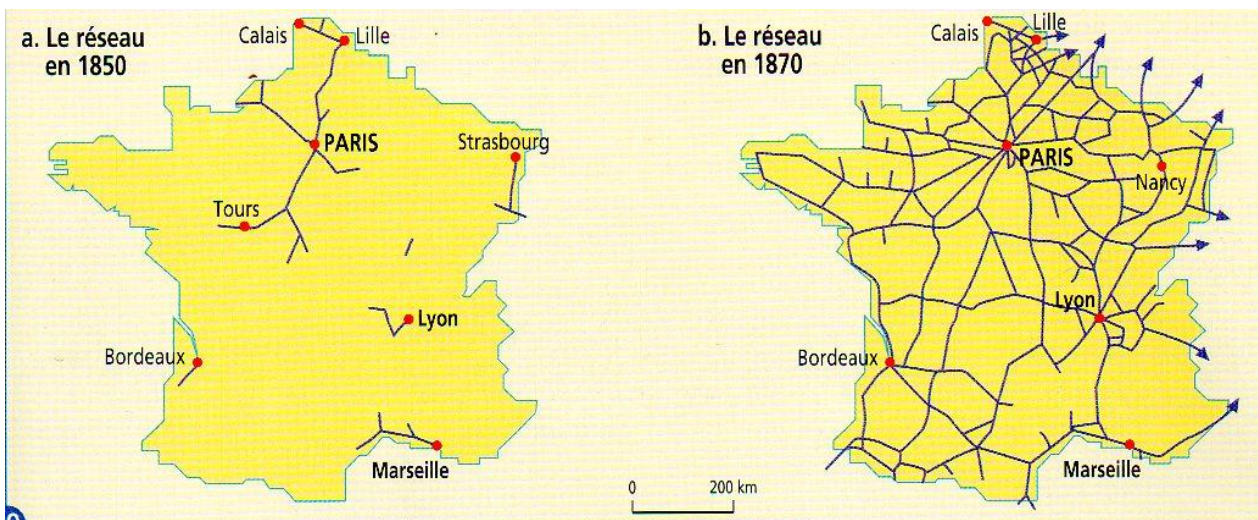
5. Que représente ce tableau ?

Ce tableau représente la Gare Saint-Lazare avec l'arrivée d'un train.

6. Selon toi, comment fonctionne ce train ? Comment le sais-tu ?

Il fonctionne à la vapeur car il y a de la fumée qui sort de la cheminée du train.

7. À ton avis, pourquoi, à cette époque, un peintre s'est-il intéressé à ce sujet ? **Il s'est intéressé à ce sujet car c'est la révolution des transports et le train fascine les gens.**



Document 2 : L'essor des chemins de fer (1850-1870)

8. Quelles sont les grandes villes desservies par le train en 1850 ? **Paris, Lyon, Marseille...**

9. Le réseau ferré s'est-il beaucoup développé entre 1850 et 1890 ? Comment expliques-tu cela ?

Oui. Les gens ont utilisé de plus en plus le train comme moyen de transport.

10. Cite les conséquences positives du développement du chemin de fer dans un pays ?

- ◆ voyager plus loin
- ◆ aller plus vite
- ◆ transporter des marchandises
- ◆ transporter un plus grand nombre de voyageurs