

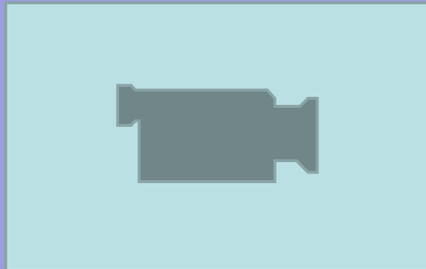
Séance 3 : La révolution des villes industrielles

Devoirs : Diapositive 3b Q. 1 à 3

Compétences : *Relever des informations, se repérer dans le temps*

Etape 3 Les villes industrielles

Mais pour actionner ces machines à vapeur, il faut du charbon et pour créer toutes ces machines, du métal.

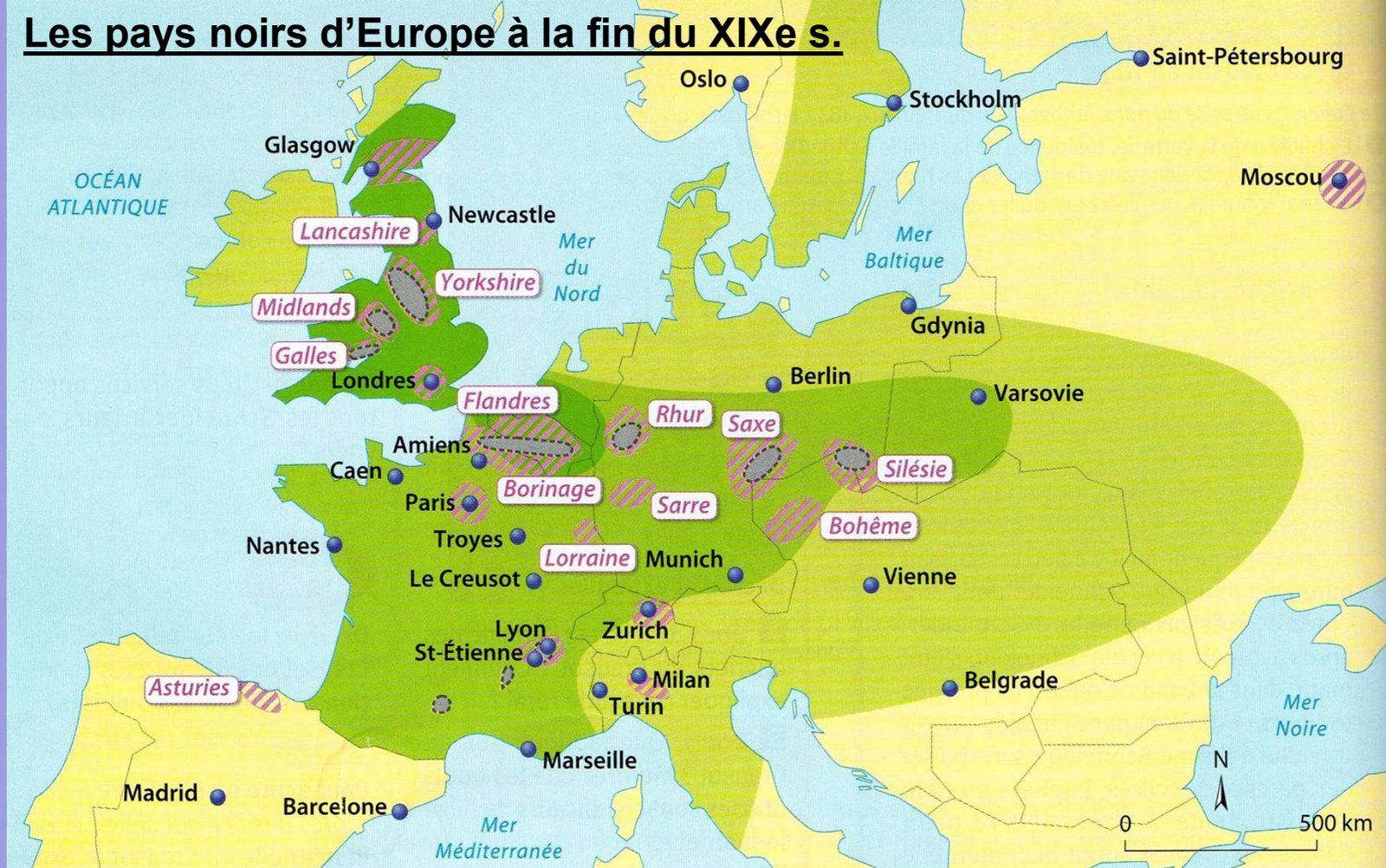


L'homme et son
environnement dans la
révolution industrielle
(3'50 min)

a- Quels sont les aspects positifs perçus de l'ère industrielle aux yeux de la population au début du XIXe siècle. ?

b- Quelle est la position de l'Etat français face à l'industrialisation et pourquoi ?

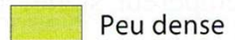
Les pays noirs d'Europe à la fin du XIXe s.



1. Les espaces de l'industrialisation

-  Bassin charbonnier
-  Ville industrielle
-  Foyer de sidérurgie et/ou de métallurgie

2. Le réseau des voies ferrées

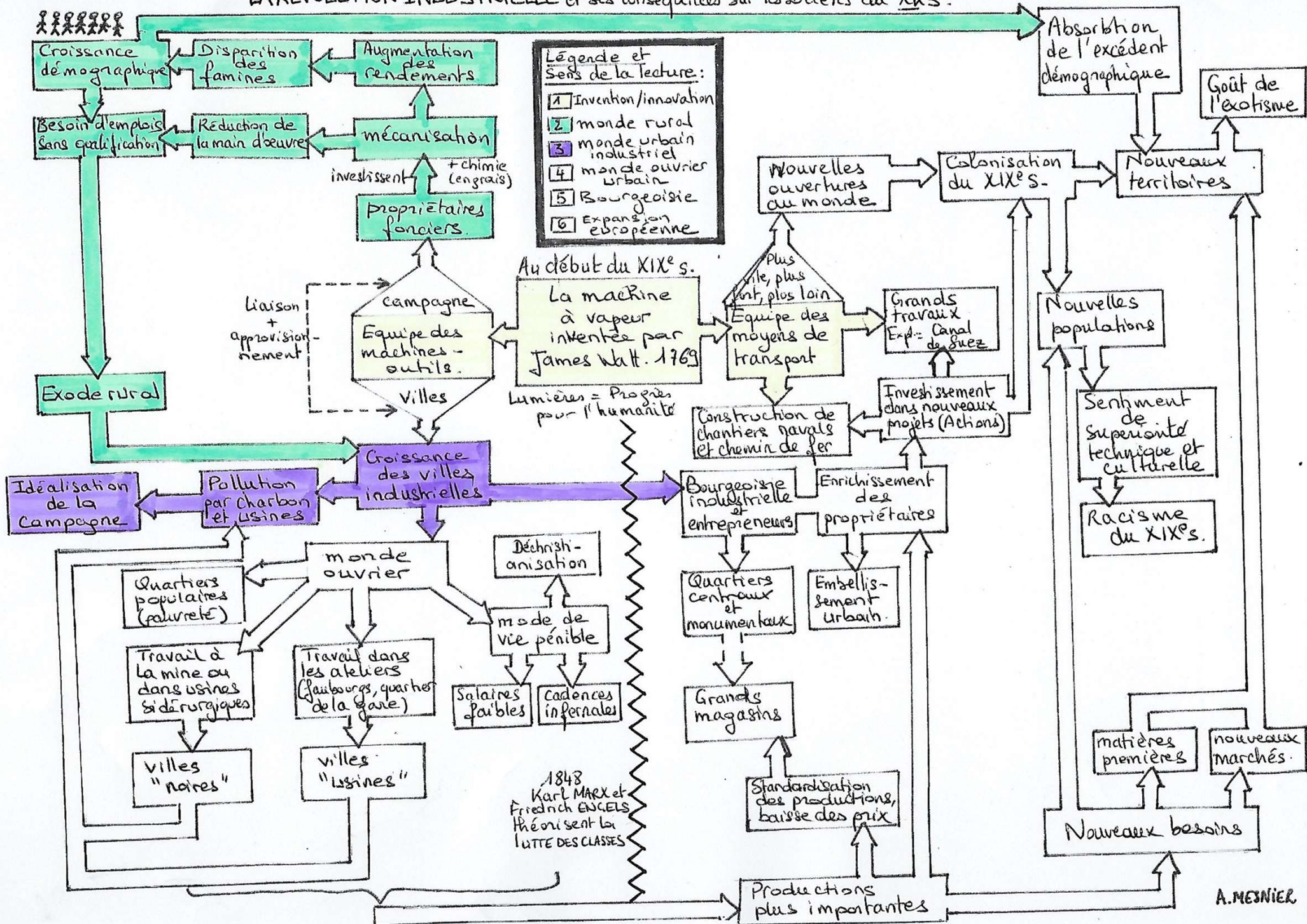
-  Très dense
-  Peu dense
-  Dense
-  Lâche

1- Dans quels pays se situent les principales villes et régions industrielles ?

2-A quels types d'espaces correspondent les foyers industriels ?

3-A quelles conditions ces localisations peuvent-elles être intéressantes ?
Expliquez votre réponse.

LA REVOLUTION INDUSTRIELLE et ses conséquences sur les sociétés du XIX^e.



1848
Karl MARX et
Friedrich ENGELS
théorisent la
LUTTE DES CLASSES