



<i>Je sais ma leçon si...</i>	
GEO 3	❶ <i>Je connais les différentes façons de se déplacer de ville en ville.</i>
	❷ <i>Je comprends ce que sont des réseaux de transport.</i>
	❸ <i>Je sais distinguer les deux types de réseaux de transport.</i>

Pour se déplacer d'une ville à l'autre en France ou en Europe, nous pouvons choisir le **car**, la **voiture** ou le **train**. On peut également prendre l'**avion**, qui propose de plus en plus de destinations.

1 - La voiture et le car

Pour se déplacer rapidement, les **cars** et les **voitures** prennent des **autoroutes** : ce sont des routes à **plusieurs voies**, qui permettent aux véhicules de circuler **rapidement** (jusqu'à 130 km/h). On parle du **réseau autoroutier**.



2 - Le train

Le **réseau ferroviaire** est l'ensemble des **voies ferrées** qui permettent la circulation des **trains**.

3 - L'avion

Les liaisons en **avion** augmentent fortement.

On peut se déplacer facilement entre villes d'Europe.

Pour les vols en dehors de l'Europe (les **longs courriers**), il faut passer par un **grand aéroport international**, comme celui de **Roissy-Charles-de-Gaulle**, près de Paris.



4 - Les réseaux de transports

Tous ces moyens de transport (voiture, train ou avion) circulent sur des **axes** (autoroutes, voies ferrées...) qui se rejoignent pour former des **réseaux**.

Les **villes importantes** de ces réseaux sont appelées des **pôles**.

Quand les **axes** partent tous d'un **pôle principal**, on parle de **réseau en étoile**.

