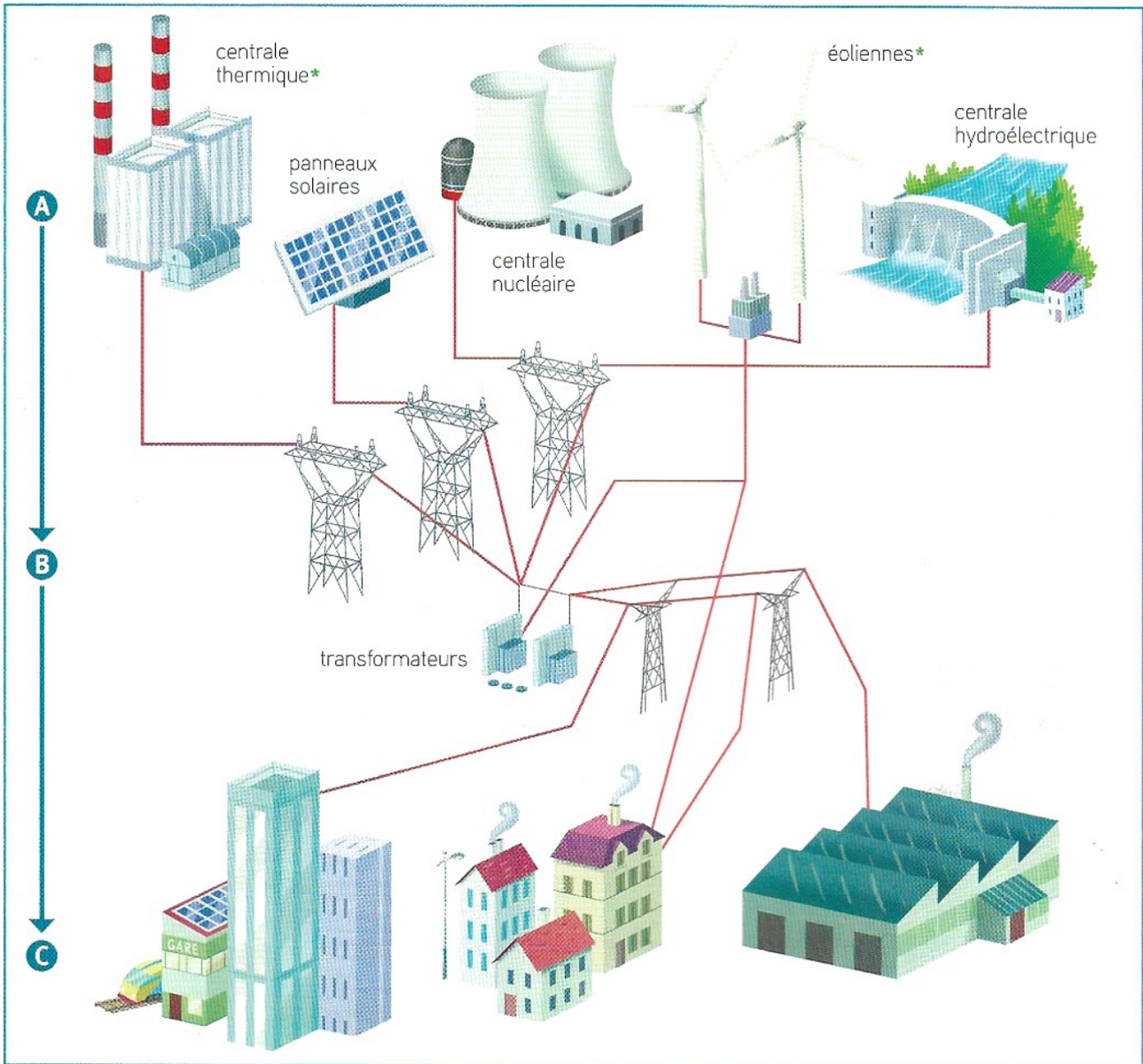


Doc. 3 Le trajet de l'électricité, de sa production à sa consommation



- A** En France, l'électricité vient de plus de 600 sites de production qui ne fonctionnent pas tous de la même manière.
- B** L'électricité est transportée vers des transformateurs (afin de la rendre utilisable), puis vers les consommateurs.
- C** L'électricité arrive chez plus de 35 millions de clients. Ce sont des particuliers (maisons, appartements), des entreprises (usines, commerces...) et des services publics (éclairage public, hôpitaux, voies ferrées, établissements scolaires...).

5 Comment l'électricité est-elle produite ?

6 Comment l'électricité arrive-t-elle ensuite jusqu'au consommateur ?

D'après ces documents et tes réponses, explique comment nos besoins en énergie sont satisfaits.



### \* Lexique

**une centrale thermique :** une usine qui produit de l'électricité en brûlant du pétrole, du gaz ou du charbon.

**une éolienne :** une machine qui utilise la force du vent pour produire de l'électricité.