



EN-63

___ / ___ / 20__

Nom

Les énergies mises en œuvre impact sur l'environnement

a Le caractère polluant des énergies

Le dessin ci-dessous présente différents moyens de transports qui permettent de traverser un fleuve. Chaque moyen de transport utilise une énergie qui est plus ou moins polluante.

a) **Identifie** le caractère plus ou moins polluant des énergies **en traçant** des flèches dans les bulles : – en **rouge**, pour les rejets énergétiques ;
– en **vert**, pour les déchets énergétiques ;
– en **bleu** pour les autres nuisances.

b) **Inscris** à côté de chaque flèche la nature de la pollution produite.

c) **Colorie** en **jaune** les bulles correspondant aux énergies les moins polluantes et aux énergies non polluantes.



b Les conséquences sur l'environnement de la pollution énergétique

Précise pour ces trois types de pollution leurs conséquences sur l'environnement.

| Types de pollution | Conséquences sur l'environnement |
|----------------------|----------------------------------|
| Rejets énergétiques | |
| Déchets énergétiques | |
| Autres nuisances | |