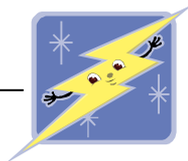


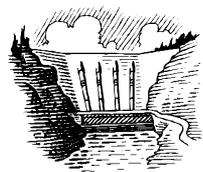
TP n°06: Répondez aux questions suivantes.

1– Quelle est l'énergie la plus propre à utiliser ?



2– L'énergie électrique est-elle propre ?

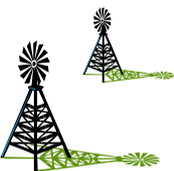
3– Quelles sont les différentes façons de produire de l'électricité ?



4– Quelles sont les ressources non-renouvelables à partir desquelles nous tirons de l'énergie ?



5– Quelles sont les énergies de demain ?



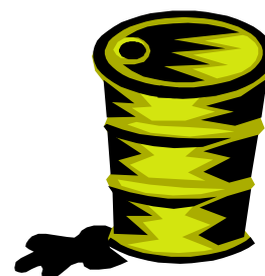
TP n°09: répondez aux questions suivantes:

1– Quelle catégorie d'objet technique consomme la plus grande part du pétrole mondiale ?



2– Quel est le gaz à effet de serre qui est produit par les transports ?

3– Quels produits utilisés par les véhicules créent une pollution atmosphérique ?



L'énergie: TP n°06 et tp n°09

.4- Pourquoi la pollution causée par les voitures augmente-t-elle ?



La pollution.



5- Quel est, pour le département britannique des transports, le véhicule qui

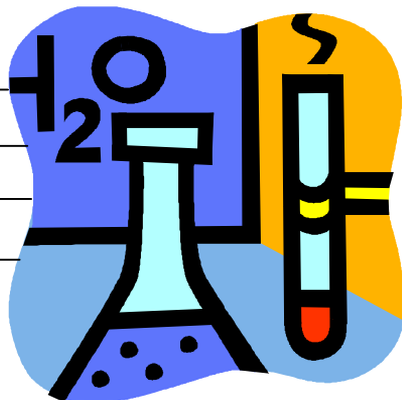


émet le moins de gaz à effet de serre ?

1- Utilisation de l'objet technique.

Lors de leurs déplacements, les moyens de transport **consomment de l'énergie**. La consommation de certaines catégories d'énergies s'accompagne **d'un rejet de substances polluantes** pour l'atmosphère.

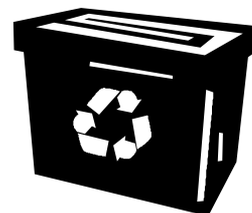
6- Quelle émission en altitude par les avions a un effet de serre ?



2- Fin de vie de l'objet technique.

Quand l'objet technique ne peut plus être utilisé, il est un déchet également polluant s'il n'est pas recyclé.

7- Quelles peuvent être les conséquences sur l'environnement des transports ?



L'énergie: TP n°06 et tp n°09