

[Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features](#)

Nous avons vu la voile du bateau, alors nous avons pensé que l'on devait trouver des informations sur les énergies renouvelables.

Il existe plusieurs énergies renouvelables: l'énergie solaire, l'énergie hydraulique et l'énergie éolienne. Nous avons choisi d'utiliser l'énergie du vent parce qu'on pensait que c'était le plus facile.

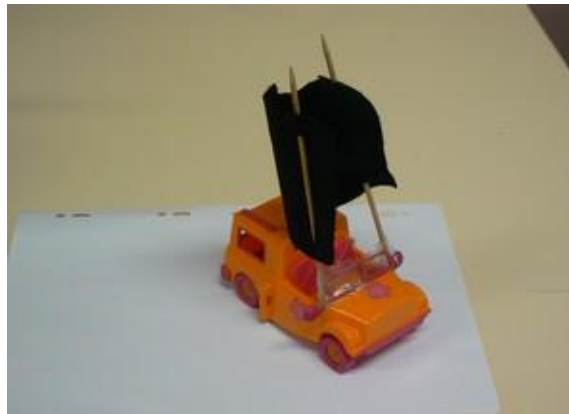
On a fait de la voile en début d'année et on a vu que quand le vent souffle dans la voile, le bateau avance. On va donc mettre une voile sur une voiture et on va souffler. La voiture devrait rouler.

Matériel:

- une voiture
- deux bâtons
- du tissu
- un sèche-cheveux
- du ruban adhésif

Construction:

- On a deux bâtons sur le véhicule.
- Puis on a planté le tissu dans les bâtons.



On a testé en soufflant sur la voile et ça n'a pas fonctionné car notre souffle n'était pas assez puissant puis nous avons essayé avec le sèche-cheveux et là ça a bien fonctionné. On a remarqué qu'il fallait un peu de temps pour que la voile gonfle et ensuite, la voiture avance.

Schéma:

