

La retraite de Nénette

Activité autour de l'album de Claire Lebourg
La retraite de Nénette, Ecole des loisirs



Attention, ne pas
montrer la page
2 avant la fin de
la page 1.



**Matériel individuel dans le respect du protocole
sanitaire**

**Un crayon de bois, des crayons de couleurs ou
des feutres, des ciseaux, de la colle, un vieux
magazine**

Niveau : CP

En avant les histoire! Pour commencer, cliquer sur le lien ci-dessous pour écouter l'histoire de Nénette.
Tu es prêt (e) bien installé (e) ?

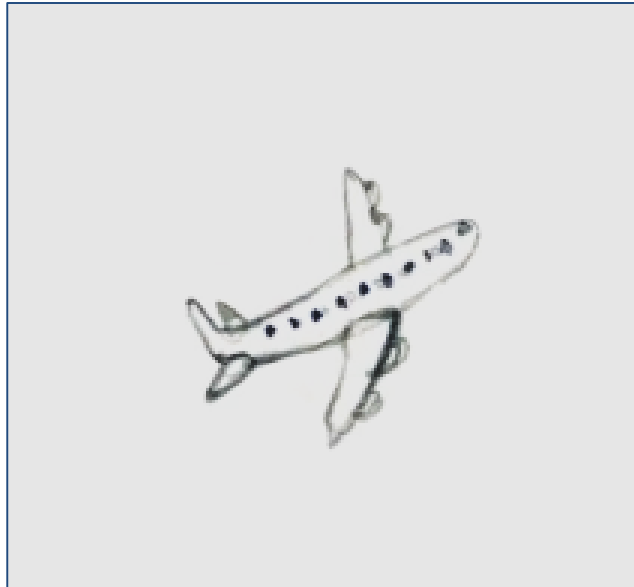
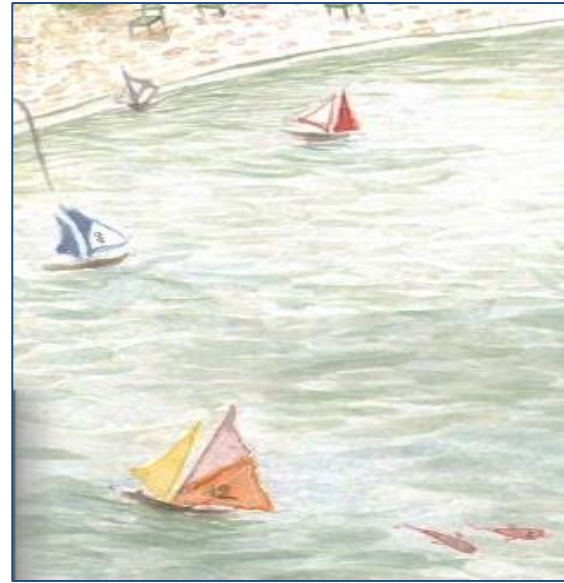
La retraite de Nénette : <https://vimeo.com/user13869567>

Comme tu as pu le comprendre, Nénette a fait un beau voyage. Pour cela, elle a pris l'avion.

Comment peut-on se déplacer autrement? Dans cette histoire on voit plusieurs moyens de transport.
Lesquels sont-ils ? T'en souviens-tu?

Tu peux revoir la petite vidéo pour les retrouver.

Tu regarderas ensuite la page suivante pour vérifier si tu les as tous vus.

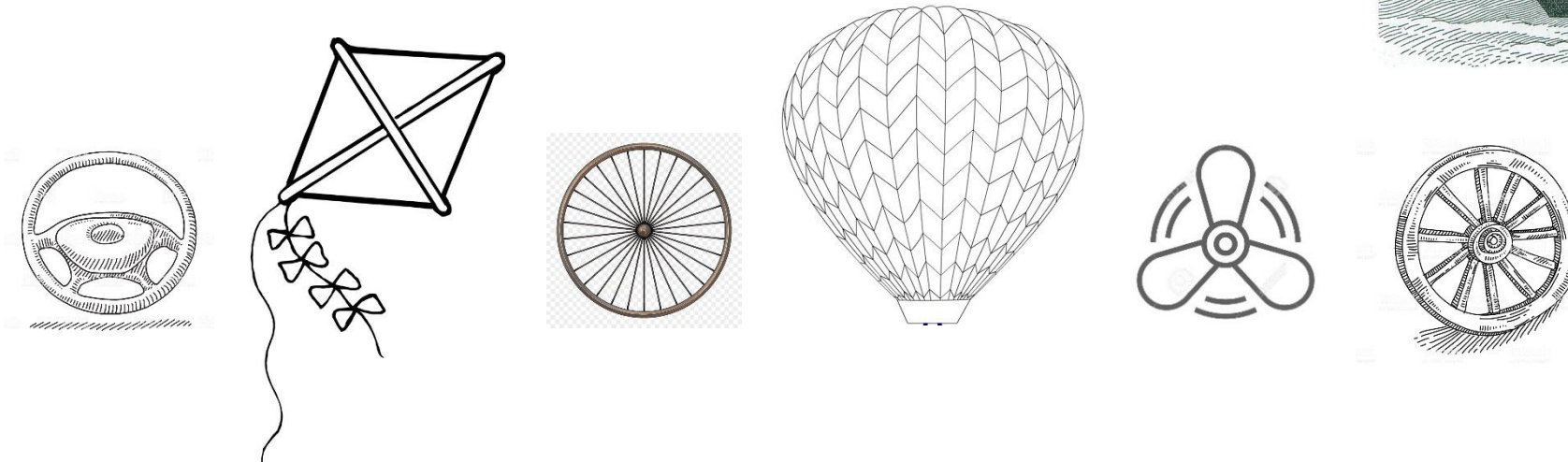
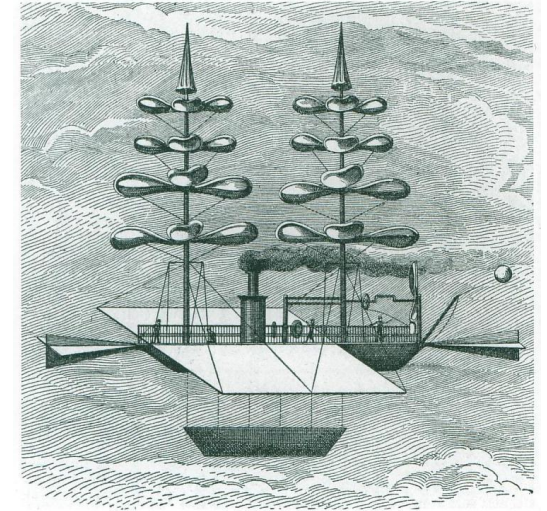


Saurais-tu les remettre dans l'ordre où ils apparaissent dans l'histoire?

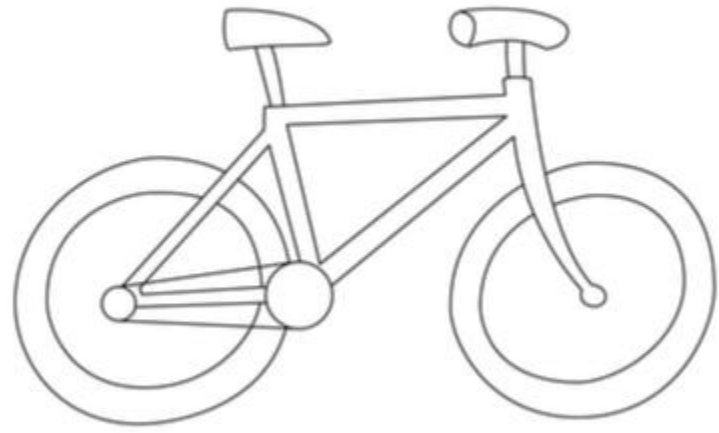
En connais-tu d'autres ?

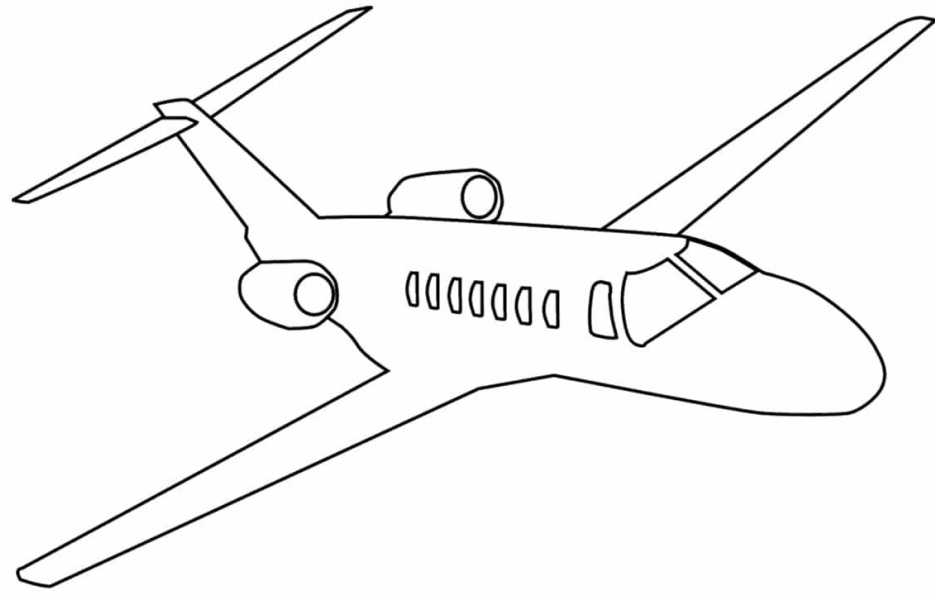
Après avoir bien observé ces moyens de transport, tu vas pouvoir maintenant en inventer un, complètement imaginaire!

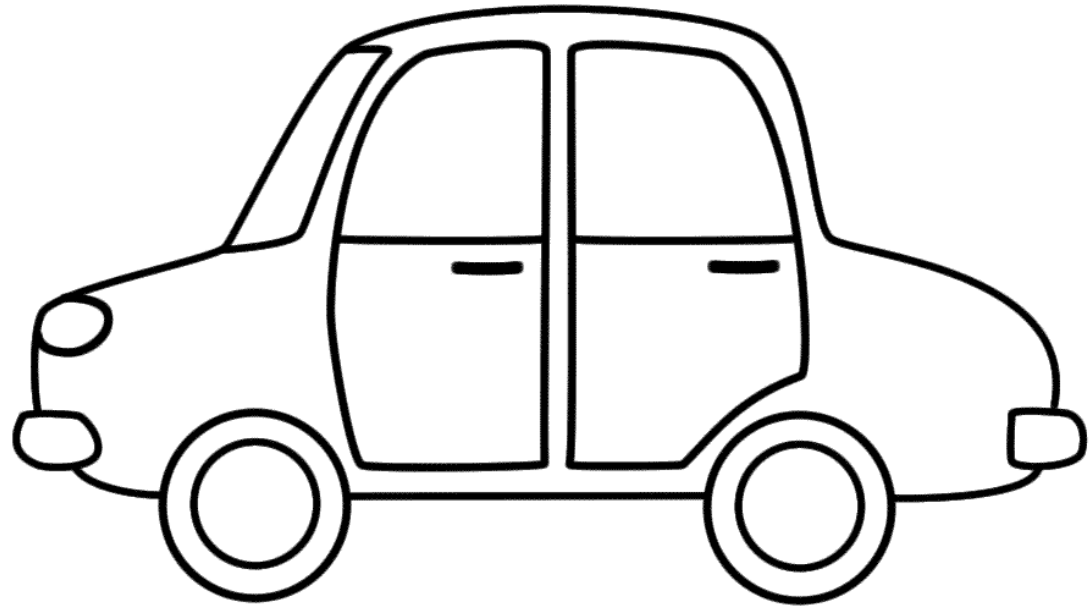
Par exemple, tu pourrais inventer un vélo volant!
Ou encore un bateau à roulettes et à hélices...

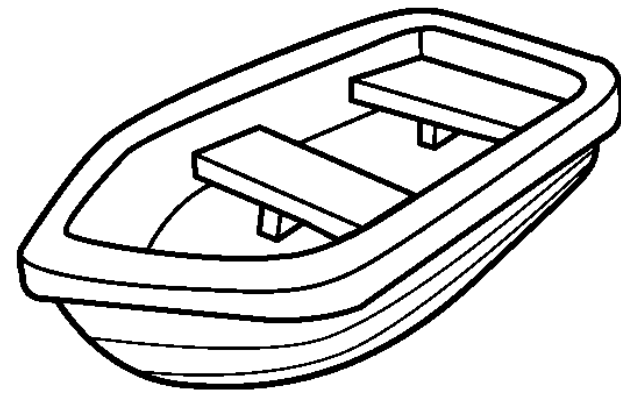


Pour t'aider, tu vas pouvoir choisir un moyen de transport de départ et le transformer en lui ajoutant des éléments. Tu peux aussi découper des éléments dans les pages du magazine et les coller. Ton moyen de transport deviendra imaginaire et rigolo. N'oublie pas de dessiner le décor dans lequel il se déplace.









En cliquant sur le lien ci-dessous tu pourras découvrir des engins volants de Léonard dessinés par Léonard de Vinci ainsi que d'autres artistes.

[tps://gallica.bnf.fr/blog/23092019/engins-volants-imiter-les-oiseaux-explorer-les-cieux?mode=desktop](https://gallica.bnf.fr/blog/23092019/engins-volants-imiter-les-oiseaux-explorer-les-cieux?mode=desktop)