

## Je sais créer des dossiers, je sais renommer des fichiers et je sais classer les fichiers dans des dossiers

1) Commencer par **copier/coller le dossier tptransport** dans votre dossier élève  
Ce dossier contient 20 fichiers concernant divers moyens de transport  
Le nom de chaque fichier ne signifie rien de particulier...

2) Renommer le dossier tptransport en **tptransportprenom**

3) Ensuite créer trois sous-dossier **terrestreprenom**, **aerienprenom** et **maritimeprenom** dans votre dossier tptransportprenom

4) Il faudra ouvrir **chaque fichier** avec un logiciel adapté et le **renommer** avec un nom qui indiquera clairement le nom du moyen de transport.

Il faudra aussi **l'enregistrer dans le sous-dossier correspondant** au milieu (terre, air, eau) dans/sur lequel est utilisé ce moyen de transport (exemple : une image de bateau est à enregistrer dans le sous-dossier maritime).  
Compléter le tableau.

Nom du fichier	Proposition :	Nom du fichier	Proposition :
145IMG.gif	Sous-dossier : aerien nom du fichier : planeur.jpg	Im2012GH.jpg	Sous-dossier : maritime nom du fichier : voilier.pdf

Nom du fichier	Proposition :	Nom du fichier	Proposition :
148IMG.gif	Sous-dossier : nom du fichier :	Imo87.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :
azerty.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	montagne.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :
bnh.png	Sous-dossier : nom du fichier :	no7.pdf	Sous-dossier : nom du fichier :
document3.odt	Sous-dossier : nom du fichier :	re2.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :
document7.odt	Sous-dossier : nom du fichier :	souris.png	Sous-dossier : nom du fichier :
img778.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	tbp2012jpg	Sous-dossier : nom du fichier :
IMG1804.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	v.gif	Sous-dossier : nom du fichier :
IMG_0843.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	vbn21.bmp	Sous-dossier : nom du fichier :
IMG_0900.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	wxcv5.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :
IMG_0908.jpg	Sous-dossier : nom du fichier :	za5628.pdf	Sous-dossier : nom du fichier :

Nom et Prénom :