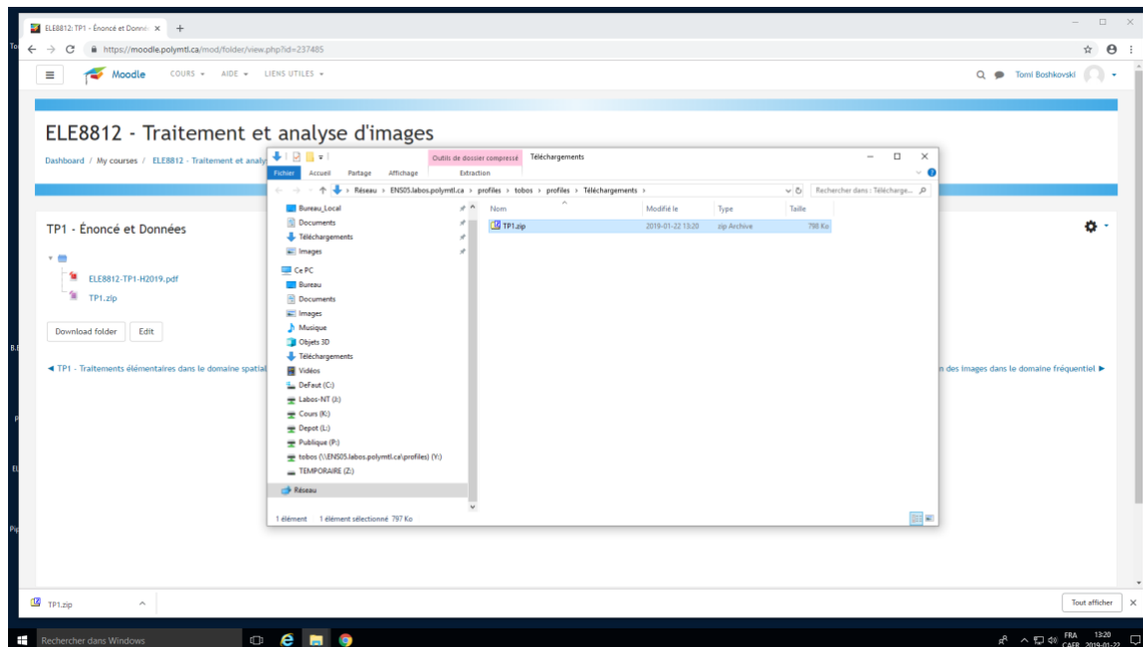
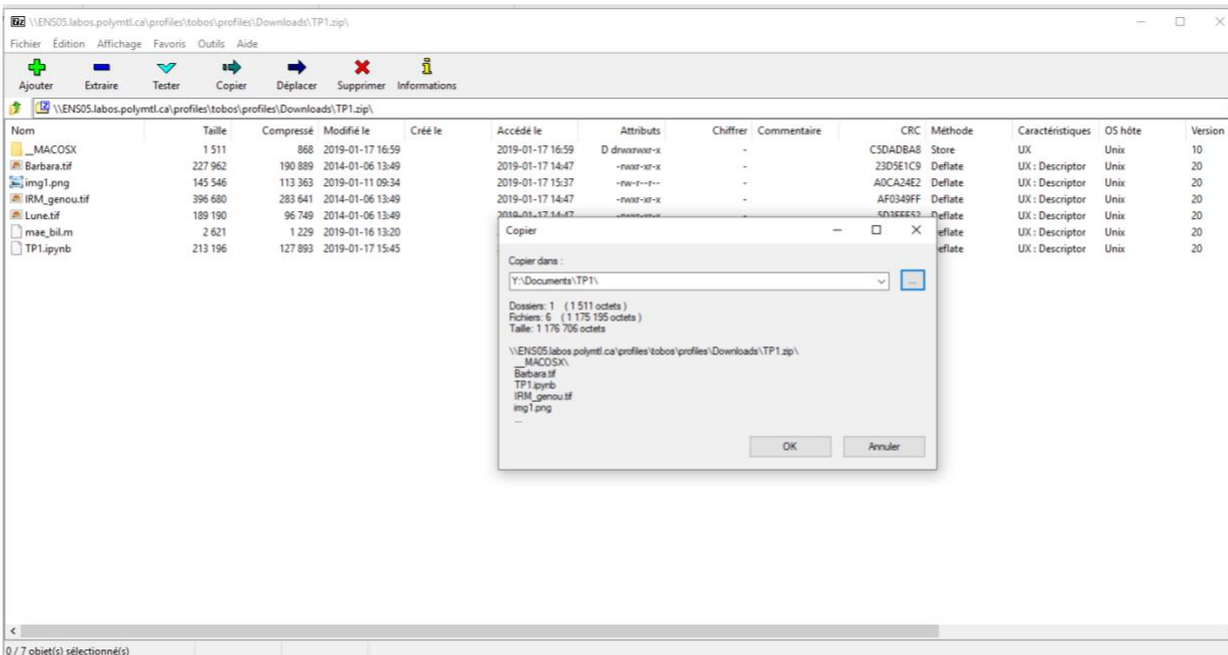
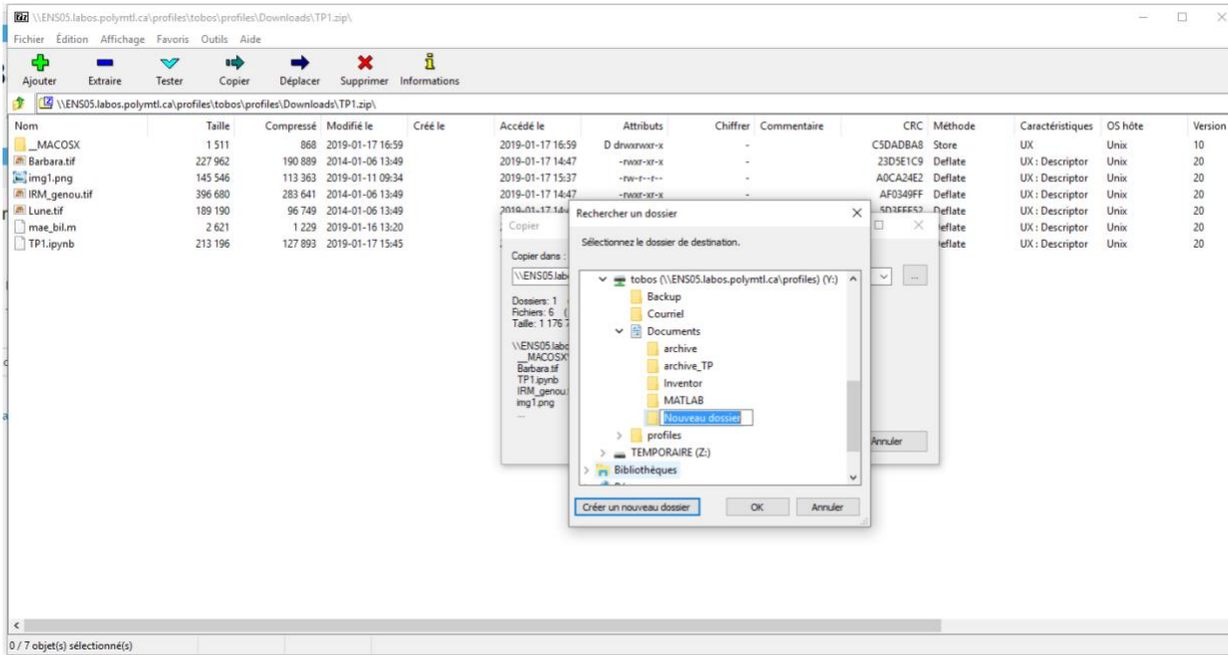


Travail pratique : Instructions pour ouvrir le Jupyter Notebook

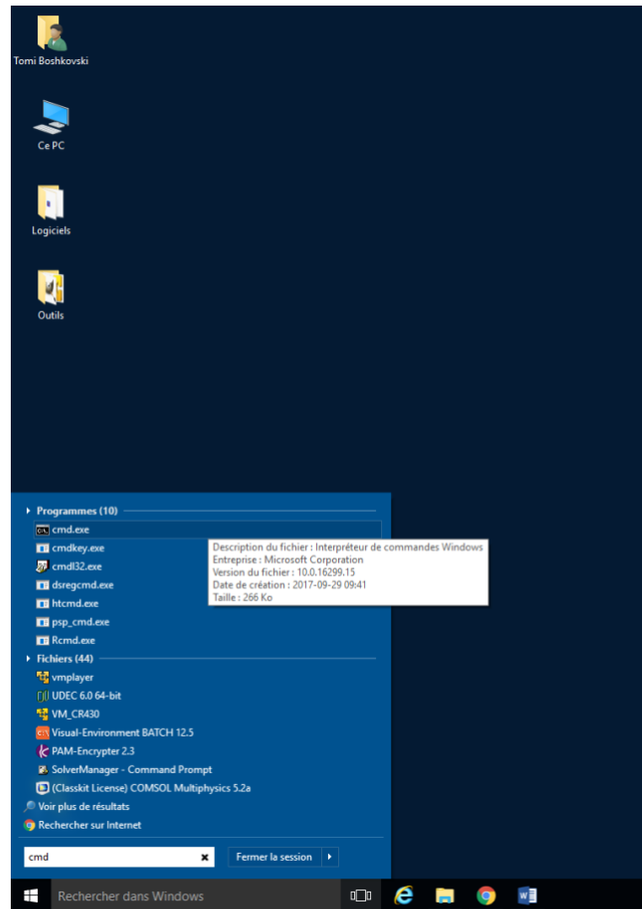
1. Télécharger le fichier .zip du TP à partir de moodle.



2. Extraire le fichier TP#.zip dans un dossier sur votre espace réseau (Y://Documents/TP/).



3. Démarrer “cmd” (invite de commandes) accessible via le menu démarrer.



4. Aller à l’emplacement où vous avez extrait le fichier zip à partir de l’invite de commande. Pour ce faire, exécutez la commande “cd” suivie du chemin d’accès comme dans l’exemple ci-dessous. Il est possible de copier/coller le chemin à partir de l’explorateur de fichiers. Pour vérifier votre emplacement, la commande “dir” permet de visualiser le contenu du fichier dans lequel vous vous situez. Vous devriez donc obtenir le même résultat que sur la figure suivante suite à l’exécution

```
>>y:  
>>cd path/to/your/TP/folder
```

```
C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [version 10.0.16299.492]
(c) Microsoft Corporation, 2017. Tous droits réservés.

C:\Windows\System32>y:
Y:\>cd Documents\TP1
Y:\Documents\TP1>dir
Le volume dans le lecteur Y s'appelle ENS05
Le numéro de série du volume est B6CF-69DC

Répertoire de Y:\Documents\TP1

2019-01-22 13:23 <DIR>      .
2019-01-22 13:23 <DIR>      ..
2014-01-06 13:49          227 962 Barbara.tif
2019-01-11 09:34          145 546 img1.png
2014-01-06 13:49          396 680 IRM_genou.tif
2014-01-06 13:49          189 190 Lune.tif
2019-01-16 13:20            2 621 mae_bil.m
2019-01-17 15:45          213 196 TP1.ipynb
2019-01-17 16:59 <DIR>      __MACOSX
                6 fichier(s)          1 175 195 octets
                3 Rép(s)           921 804 800 octets libres

Y:\Documents\TP1>
```

5. Ensuite, exécuter la commande suivante pour démarrer le Jupyter Notebook.

>>jupyter notebook

```
C:\Windows\System32\cmd.exe - jupyter notebook
Microsoft Windows [version 10.0.16299.492]
(c) Microsoft Corporation, 2017. Tous droits réservés.

C:\Windows\System32>y:
Y:\>cd Documents\TP1
Y:\Documents\TP1>dir
Le volume dans le lecteur Y s'appelle ENS05
Le numéro de série du volume est B6CF-69DC

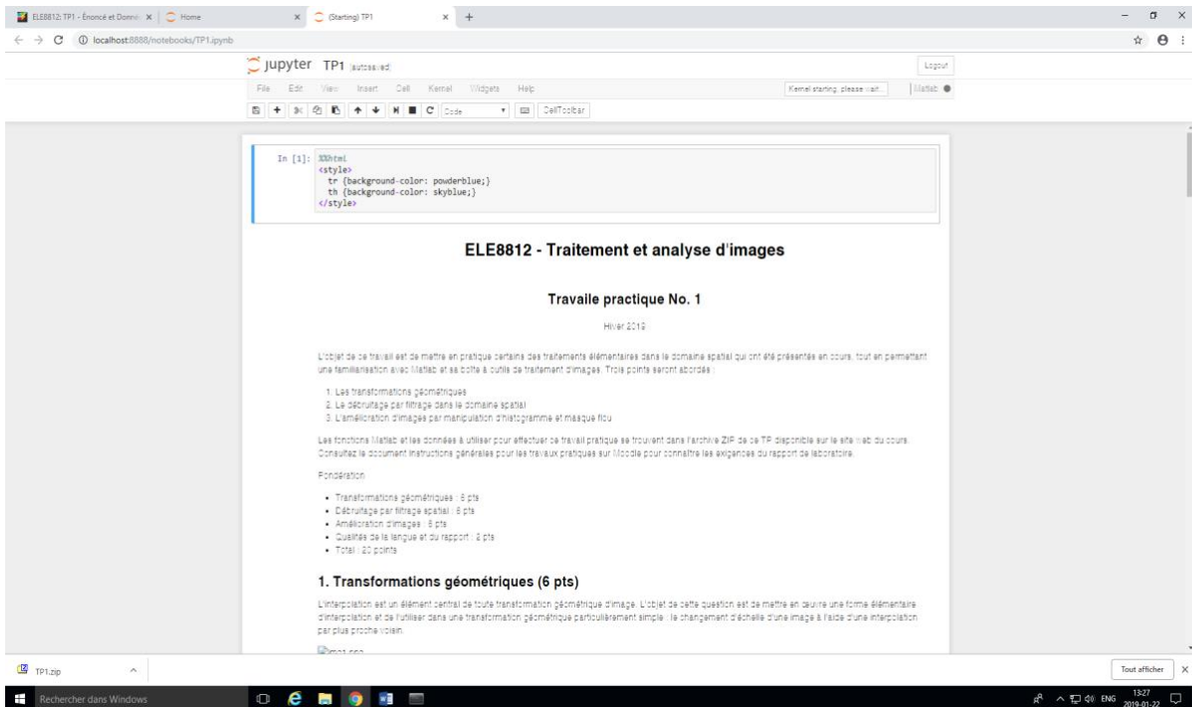
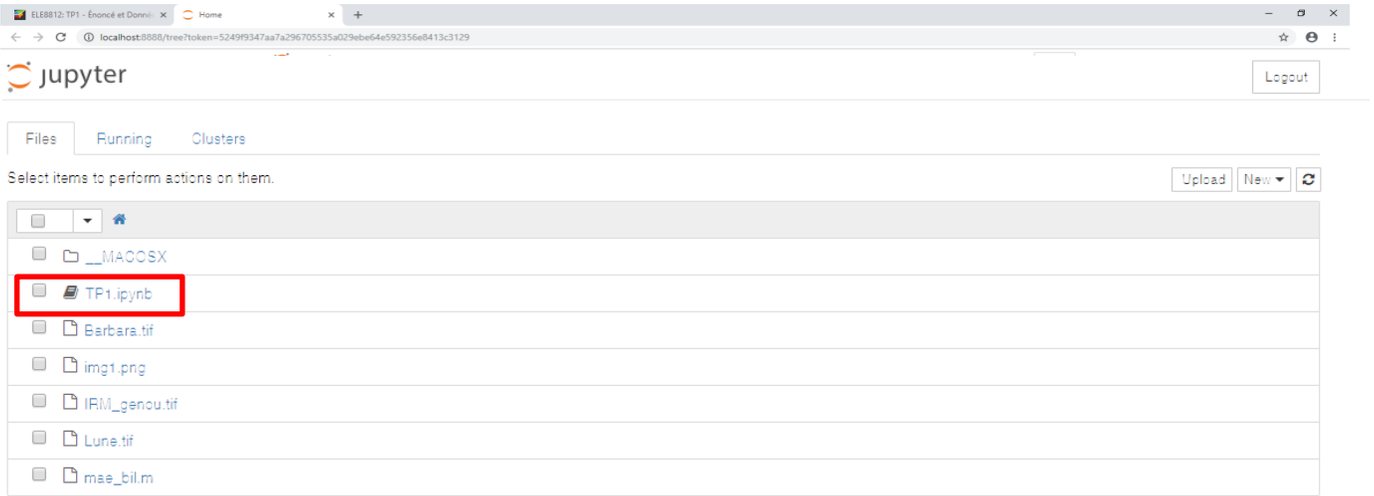
Répertoire de Y:\Documents\TP1

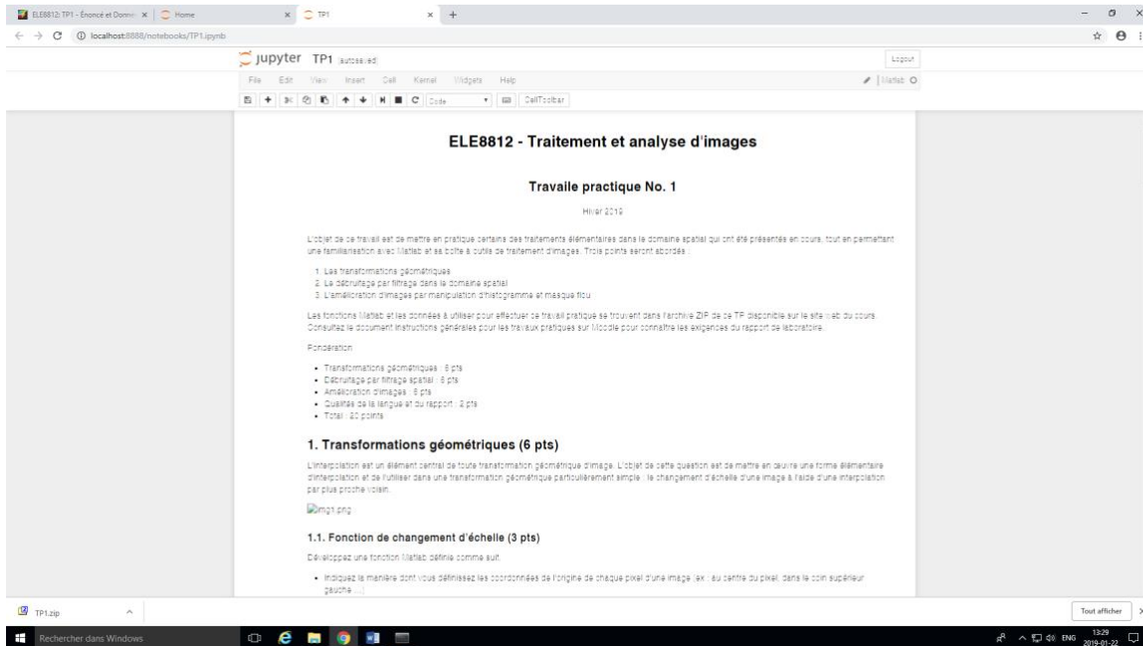
2019-01-22 13:23 <DIR>      .
2019-01-22 13:23 <DIR>      ..
2014-01-06 13:49          227 962 Barbara.tif
2019-01-11 09:34          145 546 img1.png
2014-01-06 13:49          396 680 IRM_genou.tif
2014-01-06 13:49          189 190 Lune.tif
2019-01-16 13:20            2 621 mae_bil.m
2019-01-17 15:45          213 196 TP1.ipynb
2019-01-17 16:59 <DIR>      __MACOSX
                6 fichier(s)          1 175 195 octets
                3 Rép(s)           921 804 800 octets libres

Y:\Documents\TP1>jupyter notebook
```



6. Une fois la commande exécutée, le serveur démarre dans le navigateur. À partir de celui-ci, trouver le fichier Jupyter Notebook (e.g. TP1.ipynb)





Remarque: Lorsque vous ouvrez le fichier Jupyter Notebook, il est tout a fait normal que ça prenne un certain temps, principalement dû au démarrage du noyau (kernel) de MATLAB.

