# Traitement d'Images Numériques - TP2 Seuillage

Daniel Felipe González Obando dgonzale@pasteur.fr



#### Code pour le TP2

#### **Code pour TP**

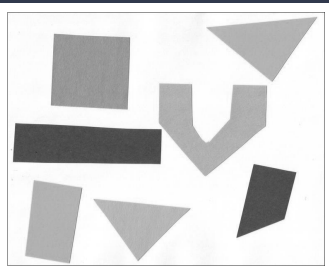
https://github.com/danyfel80/descartes-image-L

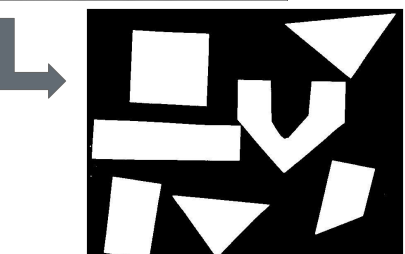
<u>3</u>

### Exercice 1 – Seuiller une image

Complétez le plugin ThresholdImage dans le projet *thresholding* pour réaliser des seuillages sur des images en niveaux de gris.

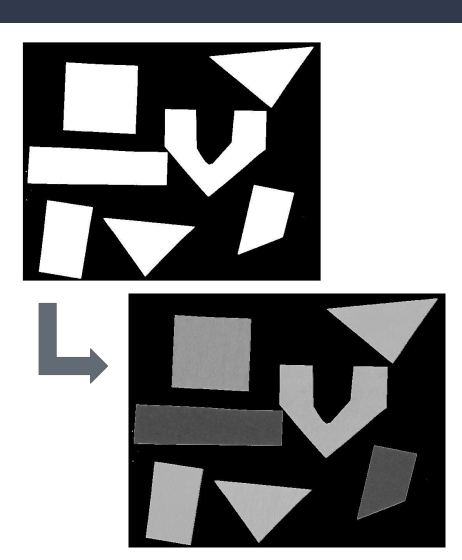
Vous pouvez tester avec l'image shapes.jpg dans le répertoire testImages.





## Exercice 2 - Masquer une image

Complétez le plugin ApplyMaskToImage dans le projet *thresholding* pour masquer une image avec les résultats d'un seuillage.



### Exercice 3 - Otsu Thresholding

Cherchez la technique de seuillage Otsu pour comprendre son fonctionnement et répondez:

Est-ce que cette méthode s'applique bien à l'image roots.jpg ? Utilisez l'histogramme pour justifier.

Vous pouvez tester la méthode en convertissant l'image à **niveaux de gris** et puis en utilisant le plugin *OtsuThresholdingCall* 

