

Faire une chronophotographie avec KINOVEA et PHOTOFILTRE

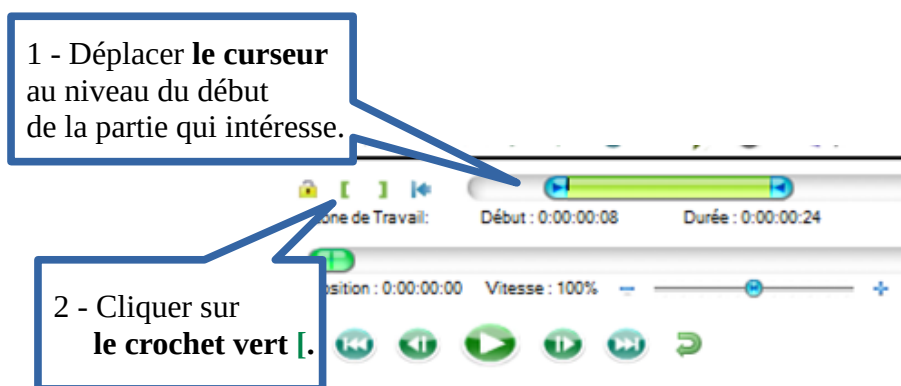
1- Avoir une vidéo

2- Utiliser le logiciel KINOVEA

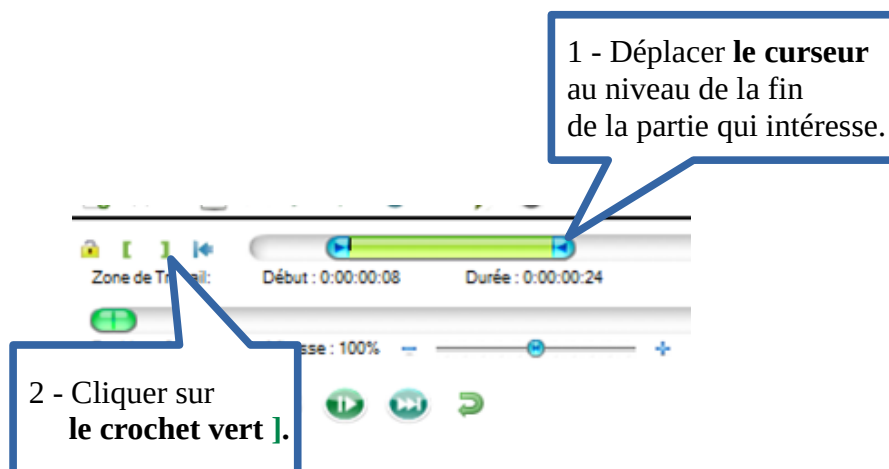
2A- Sélectionner sa vidéo :

- ↳ cliquer sur **Fichier**.
- ↳ puis **Ouvrir un fichier vidéo**.
- ↳ puis sélectionner sa vidéo.

2B- Sélectionner le début de la vidéo a étudier

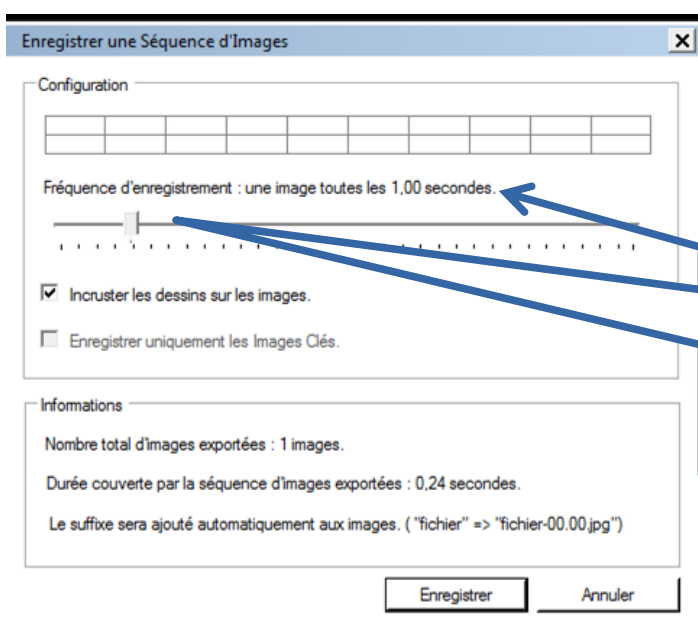


2C- Sélectionner la fin de la vidéo à étudier



2D- Transformer la vidéo en une suite de photo

1 - Cliquer sur le symbole des « 2 appareils photos »



2 - Choisir l'intervalle de temps entre les photos à extraire de la vidéo en déplaçant le curseur.
ECRIRE SUR LA FICHE D'ACTIVITE CET INTERVALLE DE TEMPS

3 - Enregistrer ces photos dans un dossier.

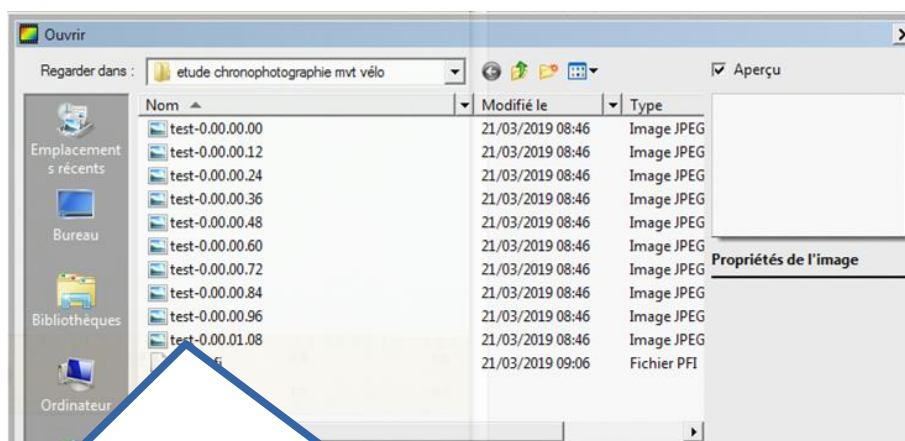
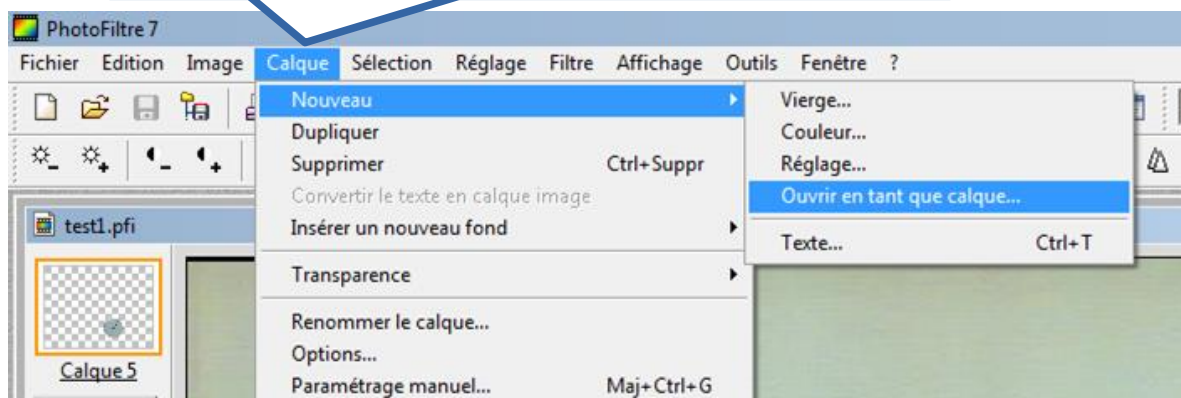
3- Utiliser le logiciel PHOTO-FILTRE

3A- Importer la 1ère photo pour faire le fond.

- ↳ cliquer sur **Fichier**
- ↳ puis cliquer sur **ouvrir**.
- ↳ sélectionner **la 1ère photo** dans le dossier où elle est enregistrée.

3B- Importer la 2ème photo en calque

1 - Cliquer sur calque / nouveau / ouvrir en tant que calque

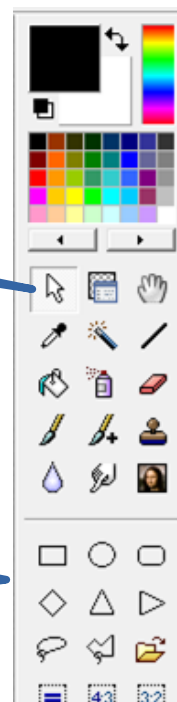


2 - puis sélectionner la 2ème photo dans le dossier où elle est enregistrée.

3C- Enlever sur la 2ème photo toute l'image sauf l'objet étudié.

1 - Cliquer sur l'icône pointeur

2 – Choisir la forme de détourage



3 - Avec le **pointeur** tout à droite de l'écran, faire le tour de l'objet étudié.
(Il apparaît entouré de pointillés).

4 - Cliquer sur **Sélection**.

- ↳ puis cliquer sur **Inverser** (vérifier que le contour de la photo est aussi en pointillé) .
- ↳ puis cliquer sur **Édition**.
- ↳ puis cliquer sur **Couper**.

3D- Recommencer les étapes 3B et 3C pour les photos suivantes **SAUF qu'au niveau de l'action 4, il n'y a plus besoin d'Inverser, ce qui donne :**

4bis - Cliquer sur **Sélection**.

- ↳ puis cliquer sur **Édition**.
- ↳ puis cliquer sur **Couper**.

Importer toutes les photos selon ce procédé.

3E- Enregistrer l'image finale dans ton dossier en format pdf.
Nom du fichier « prénom1prénom2-balle »