

Insérer une échelle et prendre une mesure sur une image avec ISCapture

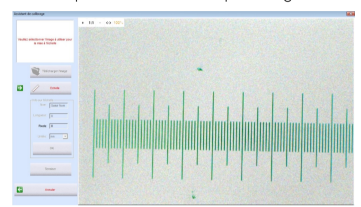
ATTENTION : L'échelle ne sera valable que pour un grossissement donné. Créer une échelle pour chaque objectif si besoin!

Poser la lame micrométrique et prendre une image des graduations **avec le même objectif** que celui qui a servi prendre l'image sur laquelle sera faite la mesure.

Possibilité de récupérer les images des lames micrométriques aux différents grossissement sur https://lewebpedagogique.com/gaffezsvt/

Choisir « Mesurer/calibrer »

Choisir l'image de la lame micrométrique puis cliquer sur « Échelle ». Tracer un trait sur les graduations et compléter les valeurs pour la conversion des pixels en grandeur réelle. « Terminer ».



- 1 division = 0.01 mm
- 1 division = distance entre deux traits

Afficher l'image sur laquelle on souhaite mettre l'échelle. Cliquer sur « Mesurer » puis « Échelle »

