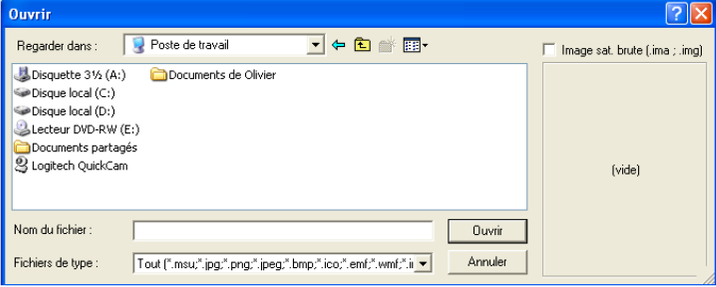
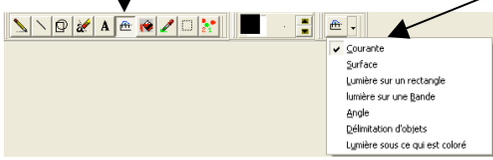


Fiche Technique : Mesurer une distance ou un angle avec le logiciel Mesurim

<p>Ouvrir un fichier image</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ Cliquer sur Fichier, Ouvrir✓ Sélectionner le répertoire puis le fichier souhaité  <ul style="list-style-type: none">✓ Cliquer sur Ouvrir
<p>Définir une échelle</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ Cliquer sur Image, Créer/modifier l'Echelle✓ Enfoncer le bouton gauche de la souris, tracer le segment correspondant à l'échelle.✓ Compléter les cases unité et valeur.✓ Enregistrer dans Fichier, Enregistrer le fichier Echelle✓ Sélectionner Ajout Temporaire et écrire un nom✓ Cliquer sur OK
<p>Mesurer une distance</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ Sélectionner Mesure dans la barre des tâches puis Courante  <ul style="list-style-type: none">✓ Enfoncer le bouton gauche de la souris, tracer le segment correspondant à la mesure souhaitée.✓ Lire la valeur en bas à droite de l'écran.
<p>Mesurer un angle</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ Sélectionner Mesure dans la barre des tâches puis Angle✓ Tracer deux vecteurs✓ Lire la valeur de l'angle en Degré en bas à droite de l'écran <p>Attention : C'est une mesure d'angle orientée entre deux vecteurs ; le sens des vecteurs et l'ordre dans lequel ils sont tracés a une influence sur le résultat.</p>