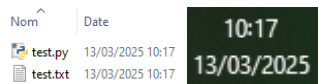


Check ouverture de fichiers

Si vous avez l'erreur :

```
FileNotFoundError: [Errno 2] No such file or directory: 'test.txt'
```

| | |
|--|---|
| Menu « Settings » - « Select Language » - « French » - « OK » - Redémarrer Pyzo | |
| En haut à gauche est écrit le nom de votre fichier : si <tmp i> est écrit, il n'est pas enregistré ! Quoi qu'il arrive, faire « Fichier » - « Enregistrer sous » et l'enregistrer là où est votre image | |
| Menu « Exécuter » - Cocher « Changer le répertoire courant lors de l'exécution d'un fichier » Faire la touche F5 une fois | |
| <pre>import os print(os.getcwd())</pre> | Dossier de travail actuel de Pyzo Vérifier que c'est bien là où sont les fichiers Ce dossier a été automatiquement mis à jour avec F5 |
| Le fichier et le code Python doivent être dans le même dossier, et l'heure du fichier « .py » est normalement HH:MM  | |
| Vérifier le chemin relatif : <code>fichier = open(chemin, 'r')</code> <code>chemin = "test.txt"</code> | |
| Au pire, chemin absolu automatique : <pre>import os chemin = os.getcwd() + "\\\" + "test.txt"</pre> | |