

Documentation utilisateur

Application :

Ryley

Sommaire

I. Introduction

II. Configuration

III. Utilisation

IV. Fonction

V. Application

VI. CodeHelp

Introduction

Riley est un assistant personnel qui se contrôle avec des commandes basées sur le texte.

Il vous permettra de connaître la météo, faire un petit résumer d'actualités du jour, d'ouvrir votre agenda, lieu de stockage cloud, emplois du temps, un outil de traduction et aussi vous faire de calculs plus ou moins complexes.

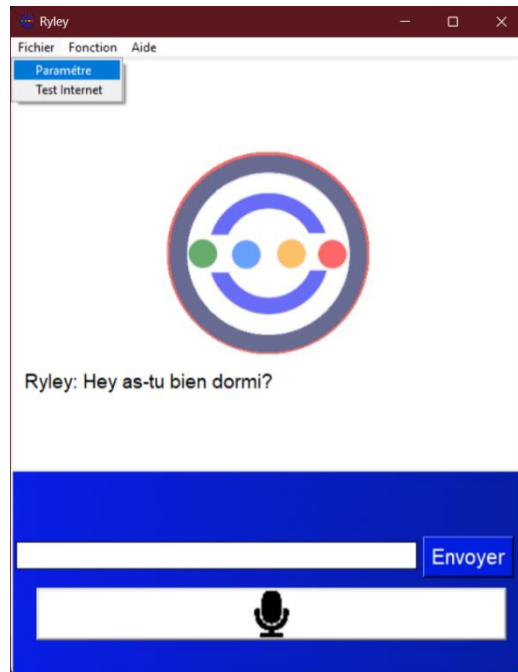
Vous pourrez aussi gérer votre temps avec son application Horloge qui comprend un chronomètre, une horloge et un minuteur.

Cet assistant vous permet aussi d'ouvrir aussi 5 logiciels que vous aurez choisis

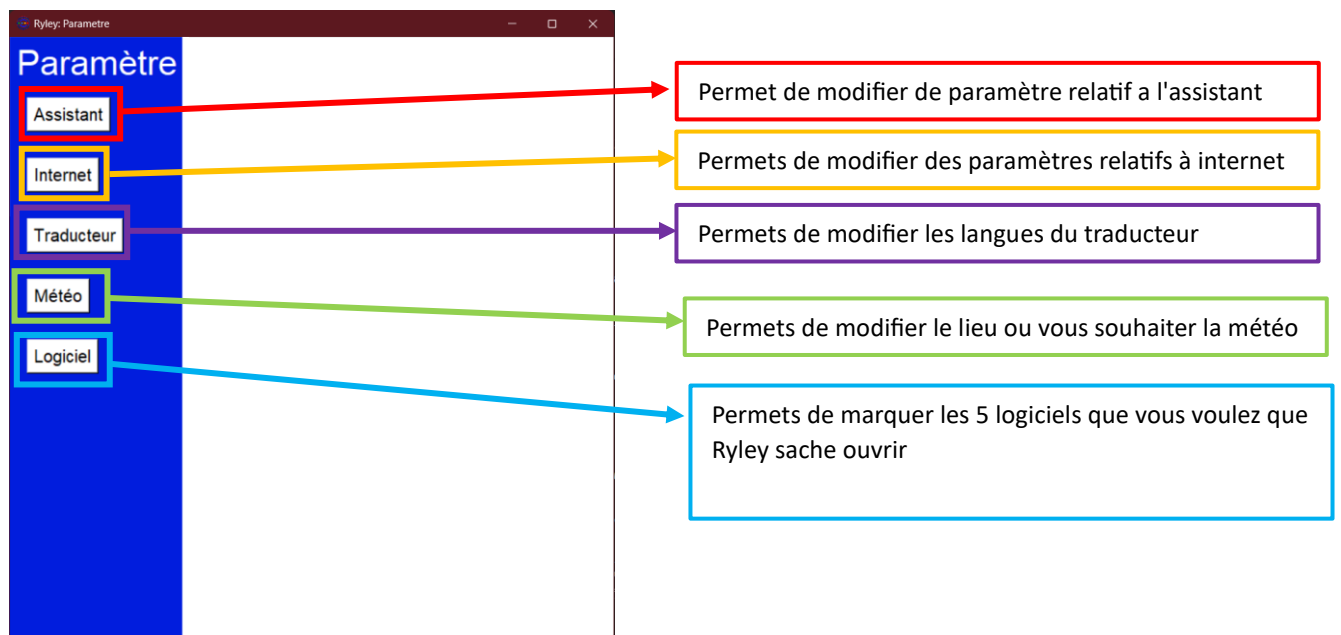
Pour les développeurs Riley vous propose Codehelp qui permet d'ouvrir un outil de documentation, un accès à une librairie, une connexion avec votre GitHub. Cette fonctionnalité vous propose aussi un organisateur de variable qui permet de bien vous organiser, un sélecteur en code HTML et enfin un éditeur de documentation.

Configuration

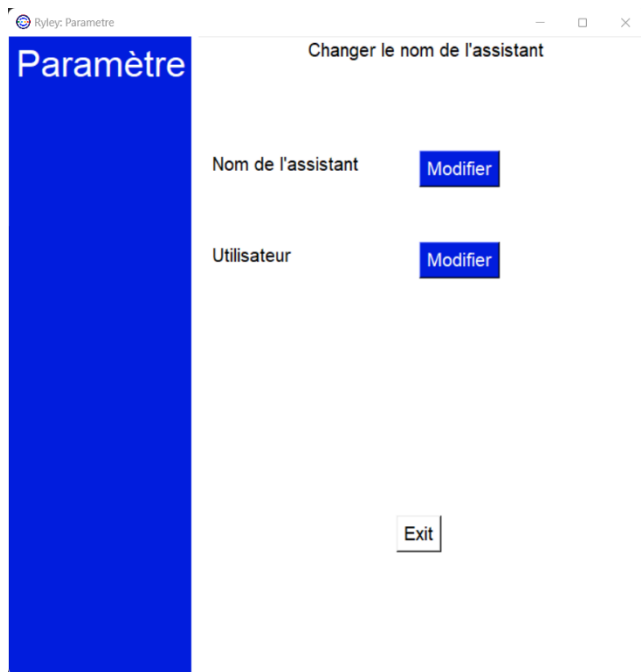
Pour configurer Ryley il faut se rendre dans les paramètres. Pour se rendre dans les paramètres, aller en haut à droite dans le menu fichier.



Une fois le bouton appuyer on va ce retrouver sur cette page si dessous :

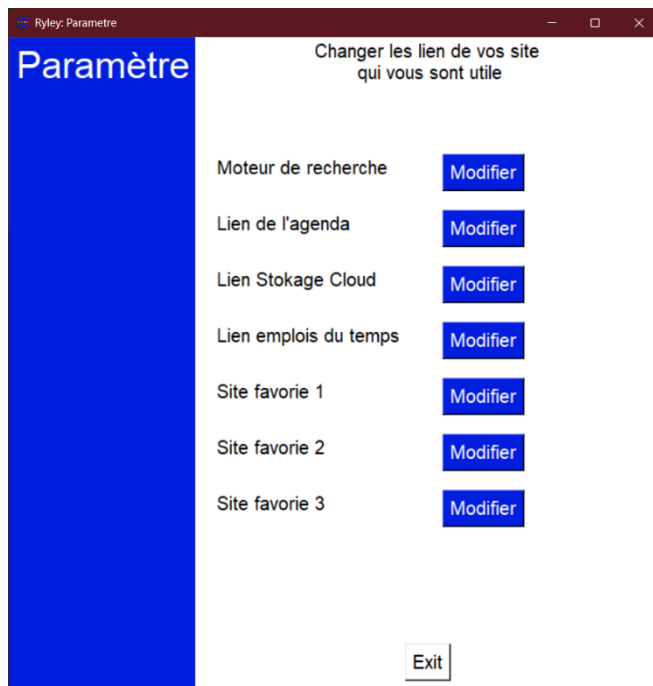


Menu Assistant :



Dans le menu assistant, on peut modifier le nom de l'assistant (Par default Ryley) et le nom de l'utilisateur qui l'utilise (ne supporte pas le multi-USER)

Menu Internet :



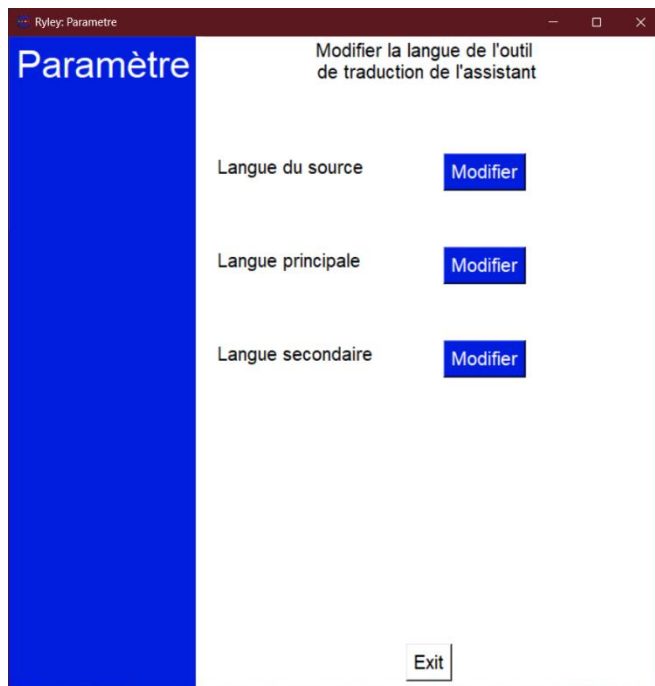
Dans ce menu vous pouvez modifiez :
Votre moteur de recherche favori entre google, duckduckgo , qwant , ecosia, brave et bing

Le lien internet qui permet d'accéder a votre agenda en ligne

Le lien qui permet d'accéder a votre système de stockage en ligne

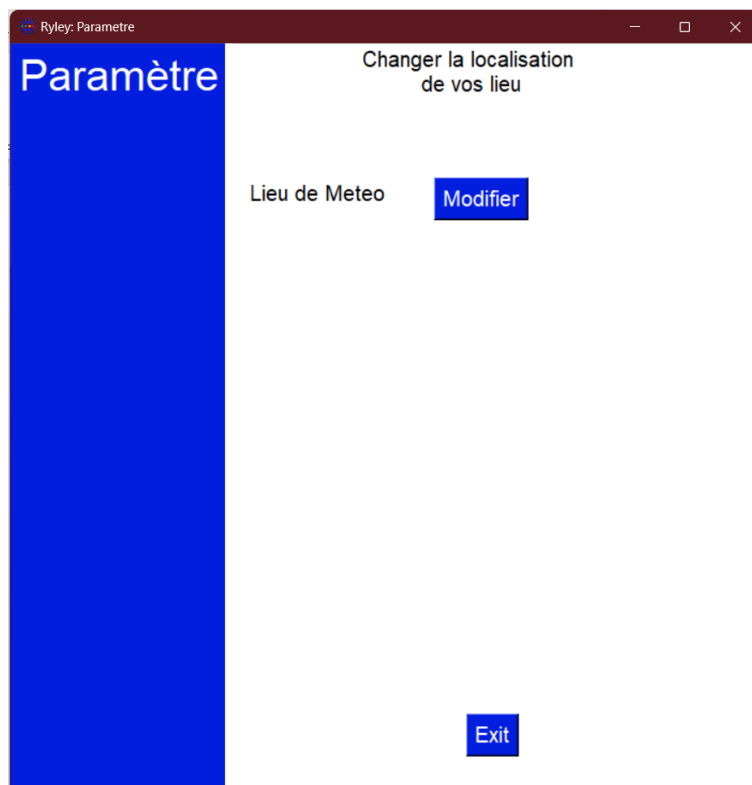
Ainsi que 3 sites favoris que vous consultez le plus

Menu Traducteur :



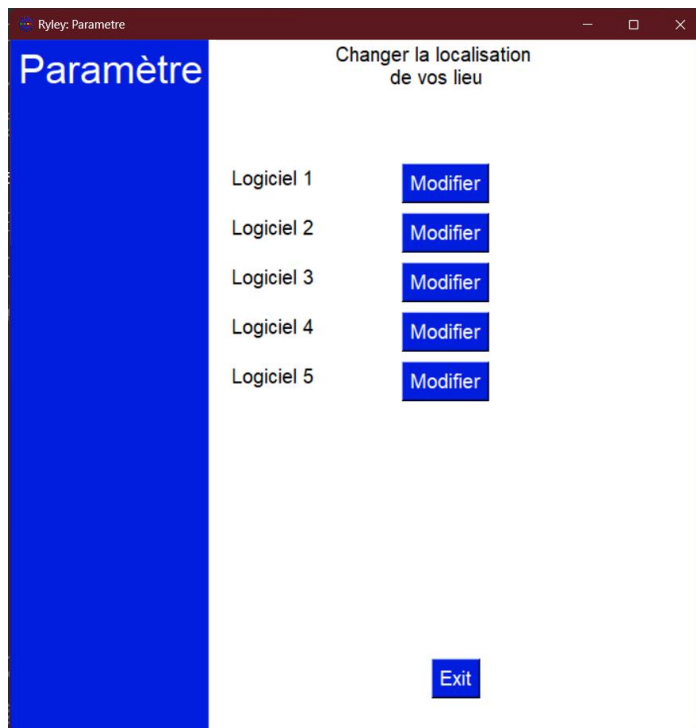
Dans ce menu vos pouvez modifier la langue source (par défaut en Français)

Menu Météo :



Le menu météo vous pouvez juste modifier la ville ou on souhaite savoir la météo en appuyant sur le bouton 'Modifier'

Menu logiciel :

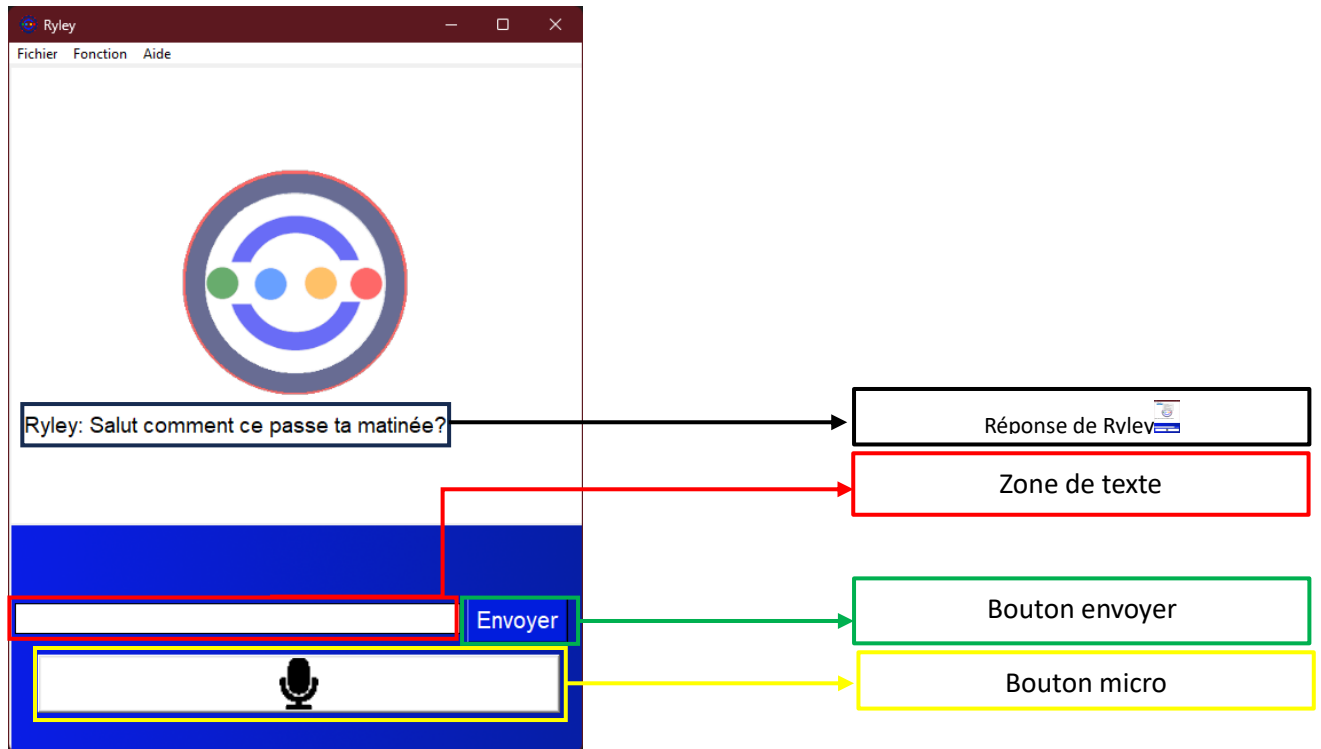


Dans ce menu vous pouvez choisi le raccourcie du logiciel et le nom du logiciel que vous vous voulez ouvrir

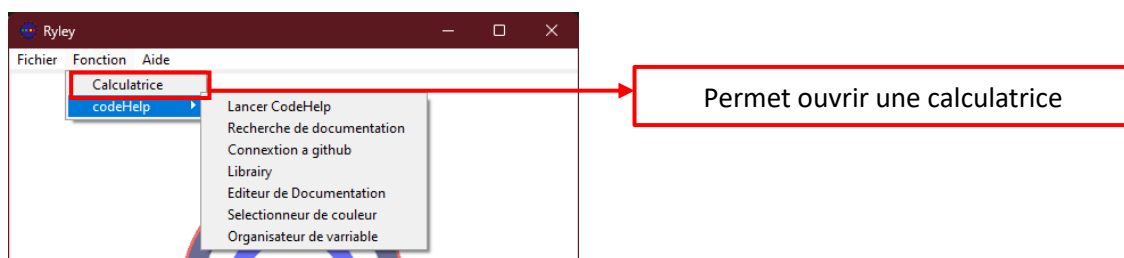
Pour sélectionner votre raccourci, une fenêtre de l'explorateur de fichier s'ouvrira

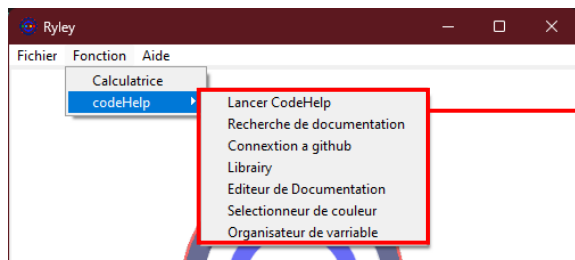
Utilisation

Explication de l'interface :

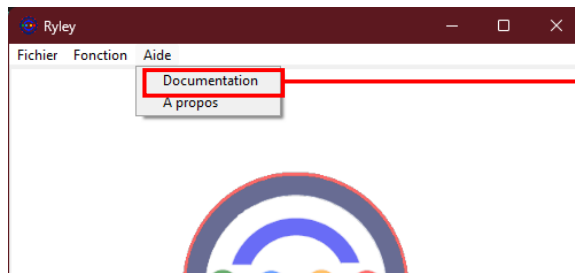


Pour envoyer des requêtes a l'assistant il faut pour taper la requête dans la zone de texte ou utiliser le micro de votre ordinateur en appuyant sur le bouton micro. Une fois une requête formuler il suffit d'appuyer sur la touche entrer du clavier ou appuyer sur le bouton envoyer.





Permet de lancer toute la fonction de



Permet de consulter la documentation



Permet d'ouvrir les paramètres

Permet de tester la connexion internet de l'appareil

Fonction

/!\ ne mettait pas de majuscule dans les requêtes envoyer a l'assistant

Fonction de base :

- Météo : pour lancer la fonction, il faut envoyer une requête avec les mots "meteo" ou "météo"
- Ouvrir le stockage cloud : pour utiliser cette fonction, il faut envoyer à l'assistant une requête avec le mot "cloud" ou "drive"
- Ouvrir l'agenda : pour que l'assistant ouvre l'agenda qui a été paramètre dans les paramètres, il faut lui envoyer une requête avec le mot "agenda" , "taff" , "devoirs" ou "devoir"
- Ouvrir l'emploi du temps : pour ouvrir l'emploi du temps, il suffit d'écrire une phrase avec les mots "emploi du temps" , "edt" , "planning" ou "emploi du tps"
- Ouvrir 3 sites favoris : on dit juste envoyer le nom du site (qui a été enregistré dans les paramètres)
- Faire un résumé d'actualité : lui envoyer une requête avec le mot "actu" , "actualité" ou "news"
- Ouvrir 5 logiciels : comme les sites favoris, il suffit de marquer le nom du logiciel auquel on a enregistré dans les paramètres

Fonction recherche :

Pour lancer une recherche normale avec Ryley il faut marquer avant votre recherche le mot "recherche"

La recherche s'effectuera avec le moteur de recherche qu'on a définie dans les paramètres au préalable

Fonction bigsearch :

Pour lancer une recherche avec cette fonction, il vous suffit de marquer votre recherche avec le mot 'bigsearch' devant votre recherche

La fonction 'bigsearch' vous permet de faire une recherche sur plusieurs moteurs de recherche qui sont Google, Qwant, Duckduckgo, Ecosia, brave et Bing

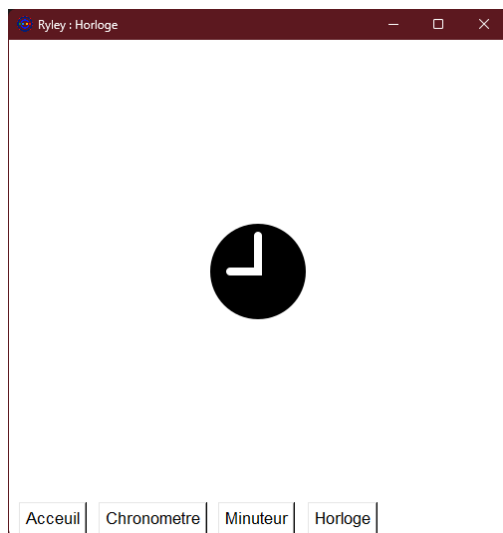
Application

Application horloge :

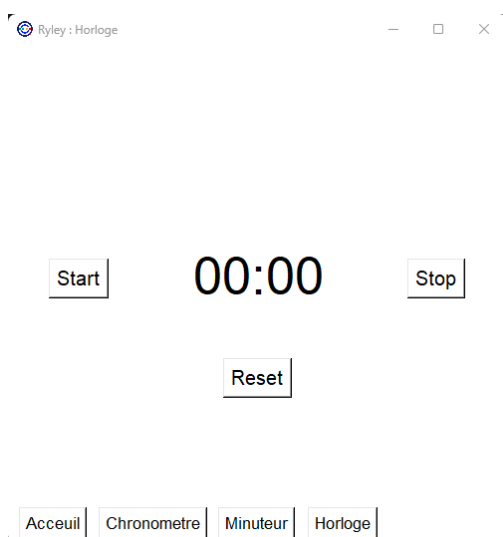
Pour ouvrir l'application horloge on quatre façons de le faire :

- En écrivant "application horloge" l'application s'ouvrira sur la page d'accueil
- En écrivant "horloge" ce qui nous ouvrira l'application sur son horloge
- En écrivant "chronomètre" ou "chrono" ce qui nous ouvrira l'application directement sur le chronomètre
- En écrivant "minuteur" ce qui nous ouvrira directement sur la page minuteur de l'application

Explication de l'interface :



Voici la page d'accueil de l'application horloge de Ryley pour naviguer dans l'application on peut utiliser les différents boutons qui se trouve en bas

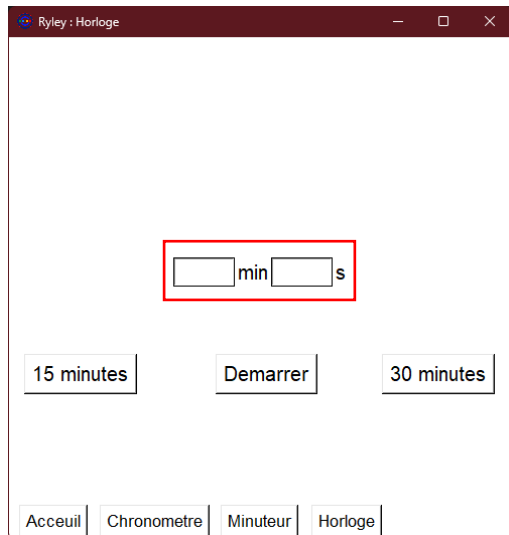


Voici la page chronomètre de l'application qu'on peut ouvrir en appuyant sur le bouton chronomètre en bas de l'application ou en écrivant "chronomètre" ou "chrono"

Pour lancer le chronomètre il faut appuyer sur le bouton-start

Pour arrêter le bouton-stop

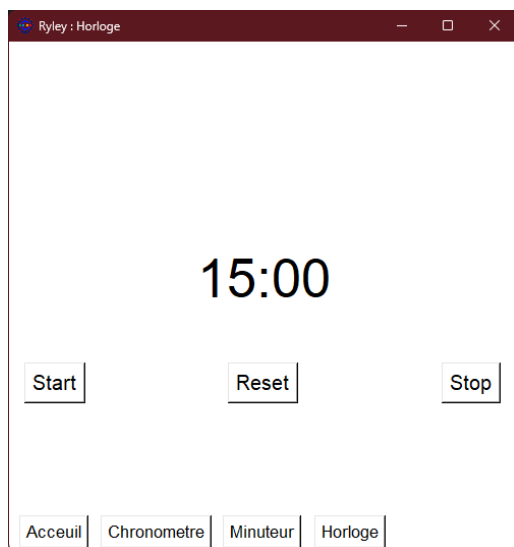
Et pour remettre à Zéros le bouton reset (PS Le bouton reset disparaît quand le chronomètre se lance pour le refaire apparaître arrêter le chronomètre avant)



Voici la page minuteur ou on peut lancer un minuteur

Sur la page on a déjà deux minuteurs paramétrés a 30 minutes et 15 minutes

Si on veut lancer une autre durée de minuteur, il suffit juste de le marquer dans le case (Entourer en rouge)



Une fois qu'on appuie sur démarrer on se retrouve sur cette page qui permet de lancer le minuteur de l'arrêter et le remettre à zéro

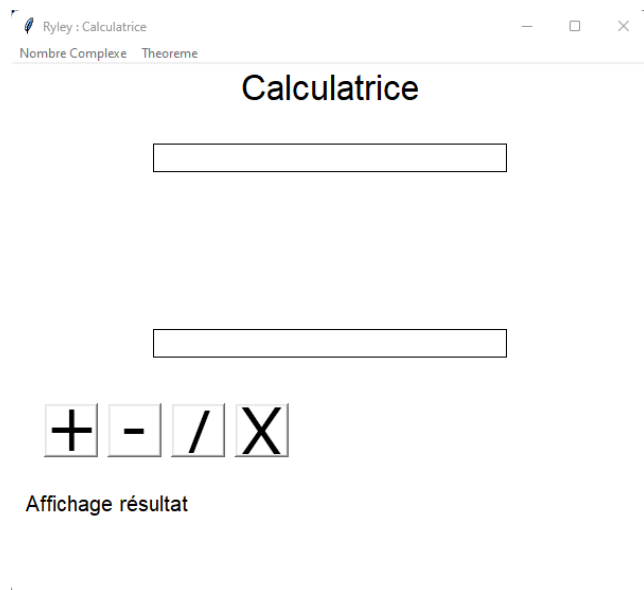
Application Calculatrice :

Pour ouvrir l'application calculatrice, on a deux façons de le faire :

- En écrivant "Calcule", "calcul", "Calcul" ou "calcul"
- Appuyant sur calculatrice dans le menu en haut de l'interface de Ryley



Explication de l'interface :



Voici l'interface de base de la calculatrice

Pour faire un calcul il suffit de marquer les deux chiffres au quelle on veut faire un calcul et ensuite sélectionner l'opérateur qu'on désire

La Calculatrice ne permet pas juste de faire des calculs simples on peut faire aussi des calculs de nombre complexe en appuyant sur le texte 'Nombre Complexe' sur le menu en haut et faire le calcul de théorème