

Votre but est de faire ce type d'ecran d'accueuil meme disposition et qu'on puisse rentrer un texte

Quand on appuie sur corriger:

- 1. il faut que vous conservez le texte de l'utilisateur dans une variable.
- 2. Aller a la deuxieme page (page avec texte corrigee)

Moi de mon cote mon back-end va vous renvoyer la liste des phrases corrigees

Voici un exemple de retour :

• Si le texte a corriger que le backend recoit est :

"Ceci est une phrase sans faute. Il mange une pomme. Le chien cour vite dans le jardin. Elle a acheter un nouveau livre. Les livres est sur la table"



• Alors vous allez recevoir cette correction :

```
phrases = [
     "contenu": "Ceci est une phrase sans faute.",
     "fautes": []
     "contenu": "Il mange une pomme.",
     "fautes": []
     "contenu": "Le chien cour vite dans le jardin.",
       {"typeFaute": "Orthographe", "descriptionFaute": "cour doit être remplacé par court"}
    1
  },
     "contenu": "Elle a achete un nouveau livre.",
     "fautes": [
       {}
     1
     "contenu": "Les livres est sur la table.",
     "fautes": [
       {"typeFaute": "Grammaire", "descriptionFaute": "est doit être remplacé par sont"}
    ]
  }
1
```

A partir de cette liste vous avez toutes les informations pour faire la prochaine interface :

