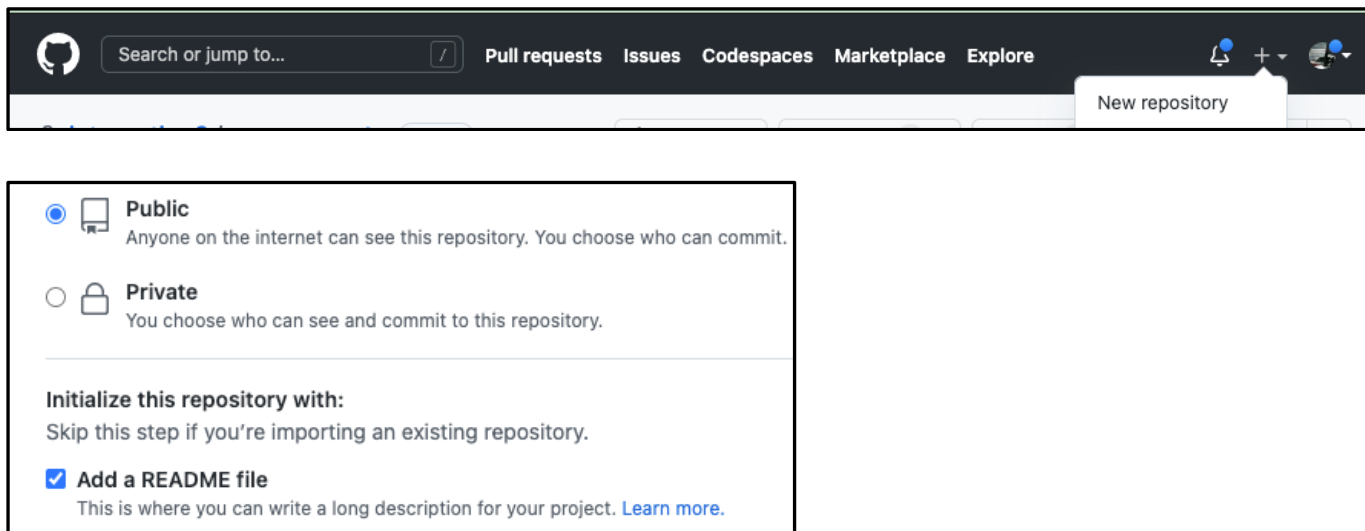


TP3 - Katas de grilles CSS

Description

Créer sur Github un repo nommé **katas-de-grids**, **Public**, avec un **README.md**.



Le **cloner localement**.

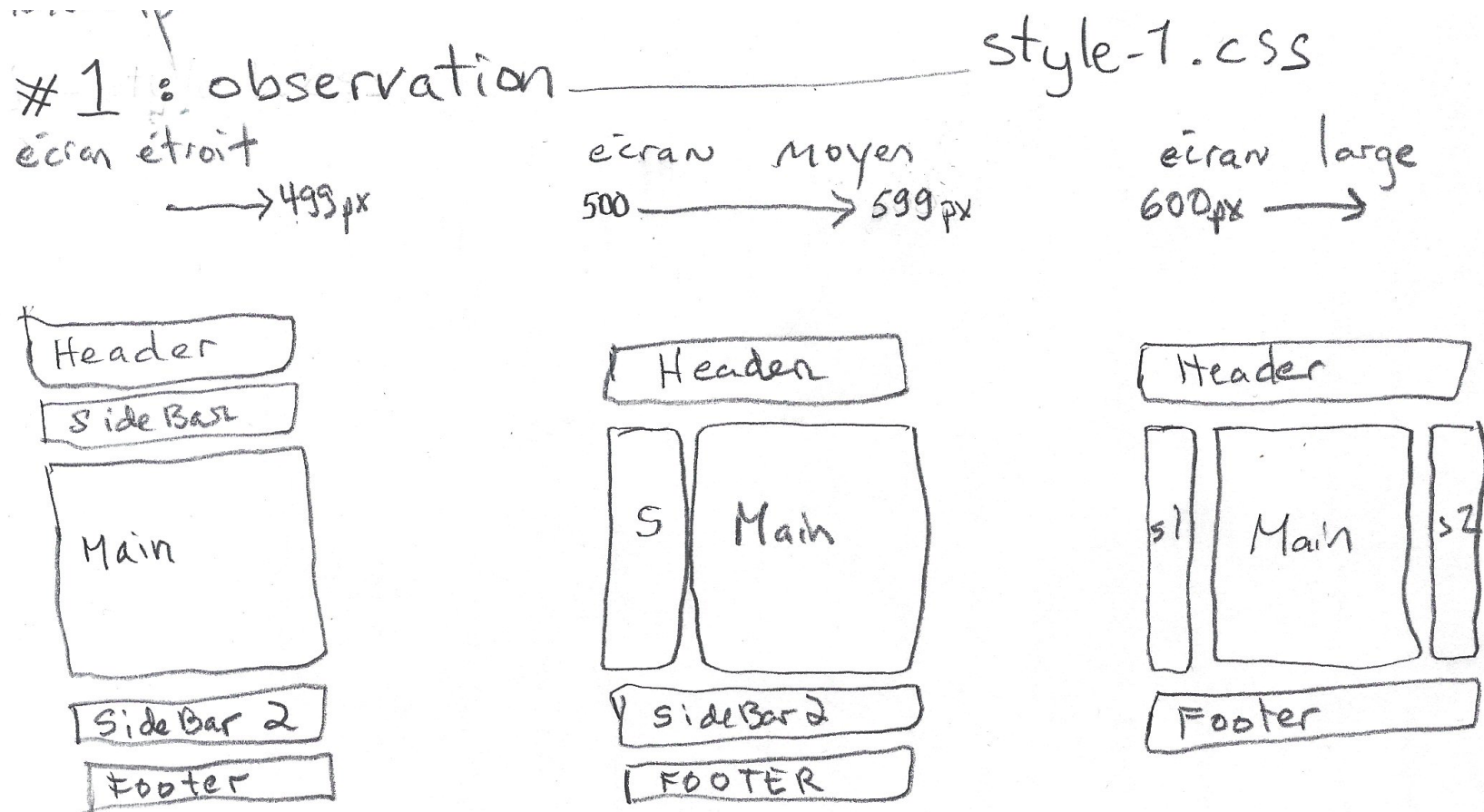
AJOUTER dans ce dossier les fichiers de départ qui vous sont fournis sur **Léa** et débiter le versionnage en enchainant les commandes **git add**, **git commit** et **git push**. Une routine que vous répéterez après chaque kata.

Kata # 1 –

Renommer les fichiers base.html et base.css en **kata1.html** et **style1.css**.

Observer les propriétés des grilles CSS dans les requêtes media pour obtenir les dispositifs ci-dessous.

Aucun changement à apporter.

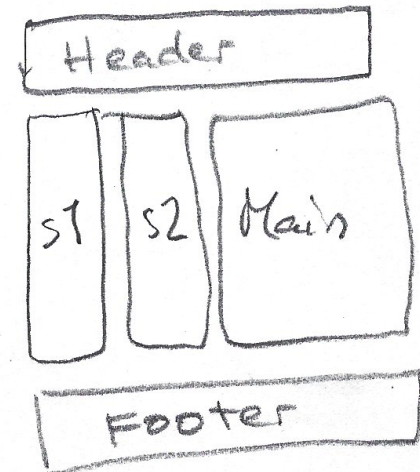
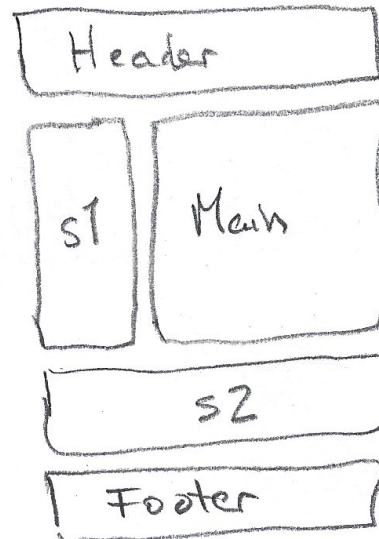
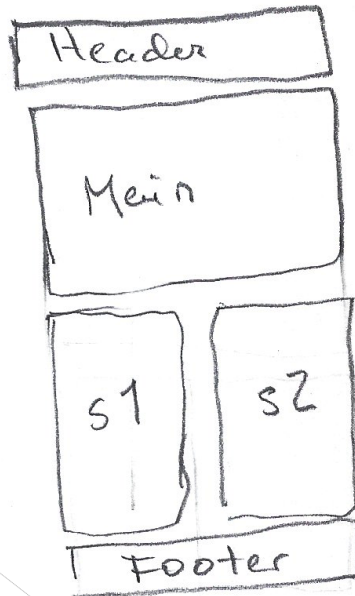


Kata # 2 – style-2.css

Dupliquer les fichiers kata1.html et style1.css pour les renommer le **kata2.html** et **style2.css**.

Modifier les propriétés des grilles css pour obtenir la variante ci-dessous.

#2 : faire la variante ci-dessous — style-2.css



Kata # 3 – style-3.css

Dupliquer les fichiers kata1.html et style1.css pour les renommer **kata3.html** et **style3.css**.

Esquisser d'abord sur papier des grilles différentes des précédentes et qui varient selon la largeur de l'écran...

Photographier vos esquisses et déposer les fichiers dans le dossier « **esquisses** ».

Coder ensuite vos grilles, tester, ajuster.

Ajouter **au besoin** des **contenus bidons** avec du *lorem ipsum* (<https://schnaps.it/>) et de fausses images (<https://placeholder.co/>) mais NE PRENEZ PAS de temps pour sélectionner des contenus, concentrez-vous sur l'expérimentation des grilles css... 😊

Écran étroit

Écran moyen

Écran large

À remettre pour mercredi le 29 mars 2023 avant midi sur Github ET sur Léa.