1. Comment insère-t-on ce media query dans le fichier HTML ?

On place dans le header de notre fichier html la ligne de code suivant :

<link rel="stylesheet" media="screen and (max-width: 600px)" href="smartphone.css">

Elle nous permet d’utiliser la feuille de style « smartphone.css » dès lors que la taille de l’écran est inférieure ou égale à 600 pixels.

1. Dessinez l'architecture de la page adaptée aux tablettes et l'architecture de page adaptée aux petits écrans.

Architecture pour les tablettes :

.cols

#intro

.cols

.cols

#suite

Architecture pour les téléphones (sans hover le menu) :

#intro

.cols

.cols

.cols

#suite

Architecture pour les téléphones (avec la souris sur le menu 2) :

.cols

.cols

#suite

#intro

.cols

1. Identifiez les boîtes qui devront changer de style d'affichage pour parvenir à la n nouvelle architecture
2. Précisez/expliquez quelles modifications ces boîtes doivent subir. Ne donnez aucun code pour répondre à cet exercice.

Les boîtes qui devront changer de style sont :

* #twitterfeed
* section
* .cols
* body
* Les menus et sous-menus en fonction de s’ils sont :hover ou non

Les modifications à faire :

* Pour #twitterfeed :
  + enlever la bordure de gauche et en mettre une en haut
  + mettre le margin-left à 0
* Pour section :
  + Enlever le float:left
  + Faire en sorte que la largeur et les margin soient automatiques
  + Autoriser la largeur maximale à être de 100%
* Pour .cols :
  + Largeur de 100%
  + Enlever le float:left
* Pour body :
  + Il faut que la largeur minimale soit automatique
* Il faut rajouter les 3 bandes noirs pour accéder au menu dans #menub > div
* Il faut que les ul dans le nav soient cachées par défaut mais soient affichés lorsque la souris est sur le #menub. Simultanément, le #menub ne sera pas affiché lorsque la souris est dessus.
* Il faut que les sous menus soient affichés à droite et non en dessous du menu principal (changer les margin et la position)