1. Bootstrap propose une mise en page basée sur une grille de 12 colonnes
2. Installation, récupérer l’archive et la décompresser.
3. Pour que **bootstrap**fonctionne il faut le déclarer dans les pages **HTML** qui doivent d'ailleurs être impérativement au format **HTML 5**
   1. Il faut ensuite déclarer au minimum fichier **bootstrap.min.css** (ou **bootstrap.css**)

<link href="bootstrap/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" type="text/css">

* 1. Si votre application est destinée à être utilisée sur des supports variés (tablettes, iPhones...) vous devez aussi déclarer le fichier **bootstrap-responsive.min.css** (ou **bootstrap-responsive.css**) dans l'en-tête de la page web

1. Le principe de la grille est composé de 12 colonnes. On a 12 span (span1, span2…span12)qui correspond chacun au nombre de colonnes sélectionnées sur une ligne.

<div class="span4">4 colonnes</div>

<div class="span8">8 colonnes</div>

1. Pour obtenir plusieurs rangées, il suffit d'utiliser plusieurs fois la classe row. Un petit exemple avec 3 rangées pour voir l’effet (ranges.html)
2. Bootstrap permet aussi de sauter des colonnes :offset1…offset11 (sauter de 1 à 11 colonnes), un petit exemple(saute.html)
3. Imbrication d'éléments, inclure un **row** dans un **span(imprication.html)**
4. La grille élastique s’adapte en fonction de la taille de la fenetre, rajouter .row-fluid {

width: 100%;

} dans le css.

1. Tableaux :
   1. Classe "table" : C'est la classe de base pour les tableaux, elle fixe quelques styles et crée une bordure supérieure
   2. Classe "table-bordered" : C'est la classe pour avoir de jolies bordures avec des coins arrondis
   3. Classe "table-striped" : Cette classe ajoute un fond avec un gris très léger pour les lignes impaires (1, 3, ...)
2. Pour mettre toutes les images dans un seul fichier <http://www.siteduzero.com/informatique/tutoriels/bien-utiliser-les-sprites-css>.
3. Le plugin **jQuery Dropdowns** permet de faire de jolis menus déroulants de ce genre