

Actividad 1

Crear 8 cajas de 100x100px dentro del un contenedor flexible y comprobar como se comportan al modificar el tamaño de la pantalla



Actividad 2

Crear una página HTML con 5 listas y probar las diferentes opciones para alinearlas



LMSGI Tema 3



Actividad 3

Dado el siguiente HTML crear un menú mediante cajas flexibles con los siguientes breakpoints (800px y 600px)

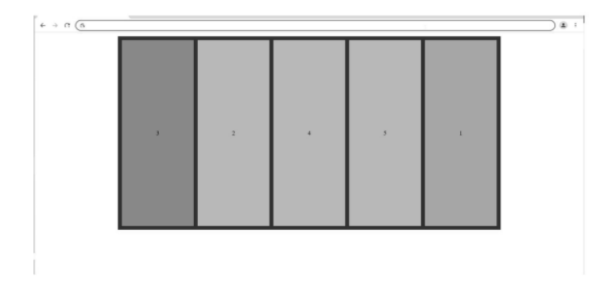




Actividad 4

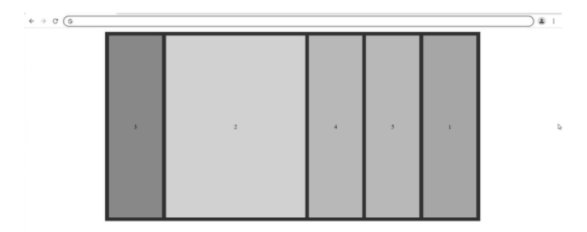
Dado el siguiente código HTML, generar el CSS necesario para que la pantalla sea similar a la imagen. No se permite la creación de clases nuevas solamente se deben utilizar las clases contenedor y caja, ni tampoco crear id a los elementos

```
<body>
   <div class="contenedor">
      <div class="caja">
          1
      </div>
       <div class="caja">
          2
      </div>
       <div class="caja">
          3
      </div>
       <div class="caja">
          4
      </div>
      <div class="caja">
      5
      </div>
   </div>
</body>
```





Realizar los cambios necesarios en el ejercicio anterior para que la columna 2 ocupe el triple que el resto de las columnas



Modificar el ejercicio anterior para que los elementos impares sean alineados en la parte inferior y los pares en la parte superior

 Modificar el ejercicio anterior para que lo elementos impares sean alineados en la parte inferior y los pares en la parte superior.



Actividad 5

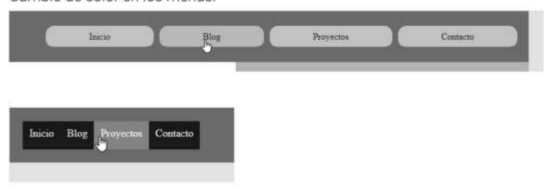
Mediante la propiedad flexbox realizar una pantalla como la que imagen siguiente





Tener en cuenta los siguientes aspectos

- Cambio de colores en los menús
 - Cambio de color en los menús:



- Tendremos 2 breakpoint (800px y 600px)
 - o En 800px se produce un cambio de menú supeperior







- o En el de 600px un cambio de distribución del contenido
 - En el de 600 px un cambio en la distribución del contenido:



