Bootstrap: Grid with components exercises

Implementa els següents dissenys amb Bootstrap.

EXERCICI 4



L'amplada de la columna central s'adapta a l'espai disponible, mentre que les columnes laterals tenen una mida fixa.

EXERCICI 5

amplada pantalla $\geq 768px$



amplada pantalla < 767px

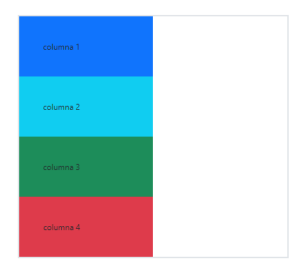


EXERCICI 6

amplada pantalla $\geq 768px$



amplada pantalla < 767px



EXERCICI 7

Crea el següent disseny: https://github.com/xbaubes/DAM/blob/main/MP4-Llenguatges-marques-SGI/Bootstrap/exercici-components/banyoles-layout.png
Inclou els següents components Bootstrap: Accordion i Carousel.

Així és com s'ha d'adaptar a pantalles petites: https://github.com/xbaubes/DAM/blob/main/MP4-Llenguatges-marques-SGI/Bootstrap/exercici-components/banyoles-layout-mini.png

Trobaràs el contingut textual aquí: https://github.com/xbaubes/DAM/blob/main/MP4-Llenguatges-marques-SGI/
Per crear la taula (https://github.com/xbaubes/DAM/blob/main/MP4-Llenguatges-marques-SGI/
Per crear la taula (https://github.com/xbaubes/DAM/blob/main/MP4-Llenguatges-marques-SGI/

Bootstrap/exercici-components/banyoles-demografia.png) utilitza la class «table» de Bootstrap: https://getbootstrap.com/docs/5.0/content/tables/

Per les imatges del Carousel pots usar la unitat de mesura vh (viewport height), per tal que es mostrin sempre amb la mateixa alçada malgrat siguin de mides diferents.

.carousel-inner .carousel-item img {

height: 60vh;
}

En aquest exemple la imatge ocuparà un 60% de l'alçada del dispositiu.

