

ELEMENTOS

FLEXIBLES

TAMAÑO y ORDEN



Modificando el
orden normal

“

Podemos **modificar el orden** en el que se van a mostrar los elementos flexibles añadiéndoles la propiedad CSS **order** (valor por defecto 0)

Por ejemplo: **order:4;**

(cuanto mayor es el valor antes se muestra el elemento, en caso de empate el que estuviera antes en el código)



2.

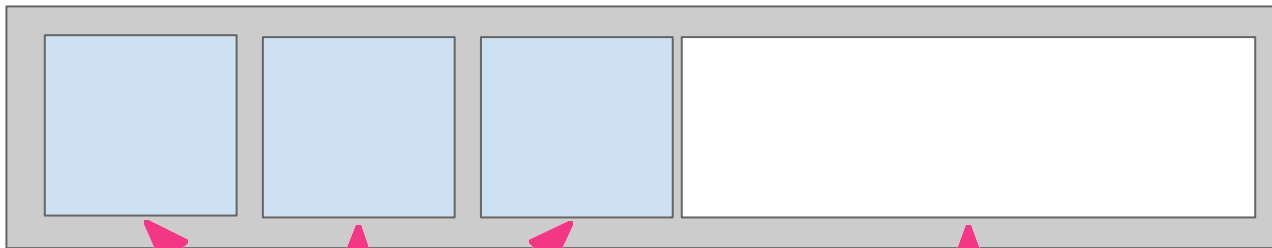
TAMAÑO DE ELEMENTOS FLEXIBLES

PARA MODIFICAR EL TAMAÑO

(de los elementos flexibles)

- ▶ **flex-grow:** el factor de crecimiento de un elemento flexible cuando se distribuye el espacio restante.
Por defecto 1 pero debo indicarlo en todos.
- ▶ **flex-shrink:** el factor de contracción de un elemento flexible cuando sobrepasan el tamaño del contenedor. Por defecto 1 pero debo indicarlo en todos.
- ▶ **flex-basis:** Tamaño de un elemento antes de que el espacio restante (negativo o positivo) se distribuye. (auto por defecto)

flex-grow



**Elementos
Flexibles**

**Espacio
A
Repartir**

flex-shrink



**Elementos
Flexibles**

**Espacio
A
Encoger**

TODO
JUNTO

flex: grow shrink flex-basis-value