

EX-2-8-6: Prueba position

Ejercicio 1

Aplicar los diferentes tipos de posicionamiento vistos en CSS (No se puede usar Flex o Grid). Emulamos el comportamiento de una tienda online. En concreto intentaremos implementar la caja que nos muestra cada uno de los artículos.

En las dos imágenes siguientes tienes una muestra de cómo debe quedar el resultado final. En la de la izquierda, cómo se debe ver cada uno de los artículos, mientras que, en la de la derecha cómo se ve el artículo cuando el cursor de ratón se encuentra sobre él.



Notas:

② Toda la caja de cada artículo tiene un tamaño de **180x300 píxeles**, la parte superior de la caja donde está la imagen del artículo ocupa el 60% de la altura y la parte inferior donde están la descripción e iconos inferiores ocupa el 40% de la altura.

Los iconos verdes de la parte inferior (máximo 5), los dos de la izquierda corresponden a *novedad* y *top ventas* (algunos artículo los tendrán y otros no) mientras que el de la derecha indica las existencias (puede haber existencias o no haberlas).

Esto también afectaría para los iconos verdes que salen en medio cuando el cursor de ratón se encuentra sobre él, que pueden ser verdes o grises en función de que esté disponible esa opción o no, (el primero es vista-previa, el segundo es listadeseo, el tercero es comparador, el cuarto es configurador y el quinto carro).



Puntuación:

Estructura HTML: (1.25p)

Posicionar imagen: (1.25p)

Posicionar precio y descripción artículos: (2p)

Posicionar iconos de parte inferior: (2p)

Posicionar iconos del centro de la imagen cuando cursor está sobre la caja: (2.5p)

Visualizar página como la siguiente vista de varios artículos:(1p)

