



## **BOLETÍN DE CUESTIONES:**

Selecciona la opción u opciones correctas de cada una de las siguientes cuestiones y argumenta brevemente al final de cada una por qué has seleccionado dicha opción u opciones descartando al resto (la mayoría se pueden responder mediante los apuntes / apuntes de ampliación y alguna necesita cierta investigación por parte del alumnado):

1. Quan hi ha conflictes entre regles CSS, quin concepte descriu com es decidix quina regla preval?
- a) Flotació
  - b) Herència
  - c) Especificitat**
  - d) Prioritat

Las reglas que tienen especificidad mas alta prevalecen sobre las mas bajas.

2. Quina de les següents propietats CSS s'utilitza per a definir l'espai entre el contingut d'un element i la seua vora?
- a) Border (Vora)
  - b) Farciment (Padding)**
  - c) Espaiat de text
  - d) Marge

El padding establece en todas las direcciones dicho espacio.

3. Si un element té un marge inferior (margin-bottom) de 20px i un altre element està col·locat immediatament davall d'ell, quina serà la distància total entre els marges d'aquests dos elements?
- a) 40px
  - b) 10px
  - c) 0px
  - d) 20px**

El otro no tiene especificado ningún margen. Por tanto solo son 20px

4. Quin valor de la propietat "display" en CSS fa que un element es mostre com un element en línia, però encara permet establir l'amplària i l'altura?
- a) block
  - b) inline-block**
  - c) inline
  - d) none

Permite establecerlo como una línea y modificar el ancho y la altura



5. Si tens una regla CSS que estableix ".main-area { float: left; }", quin element o elements es veuran afectats per esta regla?

- a) Cap element, ja que la regla està mal escrita
- b) Tots els elements en la pàgina
- c) Només l'element amb la classe "main-area"
- d) Tots els elements amb la classe "main-area"

A todos los elementos que tienen como clase "main-area"

6. Quin és el propòsit principal de la propietat "box-sizing" en CSS?

- a) Establir els colors de fons d'un element.
- b) Canviar la font d'un element.
- c) Controlar l'opacitat d'un element.
- d) Definir el model de caixa d'un element.

Sirve para modificar las dimensiones

7. Quin és el valor de "display" en CSS que fa que un element ocupe tota l'amplària disponible i comence en una nova línia?

- a) block
- b) none
- c) inline
- d) inline-block

El valor block ocupa línea entera y empieza en una nueva.

8. Què passa si dues regles CSS tenen la mateixa especificitat i s'apliquen al mateix element?

- a) Ambdues regles s'apliquen a parts iguals.
- b) L'última regla trobada en el document té prioritat.
- c) S'aplica la regla definida en l'arxiu CSS més gran.
- d) El navegador llança un error de conflicte.

Por que la ultima sobreescribe la primera.

9. Quina de les següents regles CSS té major especificitat?

- a) .header h1
- b) h1
- c) #main .header h1
- d) #main h1

Incluye ID, clase, y elemento.



10. Quina de les següents regles CSS té menor especificitat?

- a) .sidebar a
- b) #content a
- c) a**
- d) #content a:hover

Es la menos especifica de todas.

11. És cert que "Body footer p" és més específic que "footer p" en termes de l'especificitat del selector?

- a) Sí, "Body footer p" és més específic.**
- b) Ambdós són igualment específics.
- c) Cap dels dos és específic.
- d) No, "footer p" és més específic.

Cada selector de elemento se añade a la especificidad total

12. És cert que especificar una classe té més prioritats que la regla anterior?

- a) Cap de les anteriors.
- b) Sí, especificar una classe té més prioritats.**
- c) Depèn de la classe en qüestió.
- d) No, la prioritats és la mateixa.

Por la regla de la especificidad

13. És cert que especificar un element afegint a continuació una classe és més específic que indicar solament la classe?

- a) Cap de les anteriors.
- b) No, l'especificitat és la mateixa.
- c) Depèn de la classe i l'element en qüestió.
- d) Sí, és més específic.**

Por la regla de la especificidad

14. Com es pot aplicar un caràcter descendent utilitzant un element HTML i una classe en selectors de classe?

- a) No és possible aplicar un caràcter descendent en selectors de classe.
- b) Utilitzant un símbol d'exclamació (!) entre l'element HTML i la classe, com "element!classe."
- c) Utilitzant un guionet baix (\_) entre l'element HTML i la classe, com "element\_classe."
- d) Utilitzant un espai entre l'element HTML i la classe, com "element .classe."**

Se utiliza el espacio en los selectores de clase



15. Quin és el comportament d'un element amb el valor de "display" en CSS establert en "inline"?

- a) L'element s'utilitza per a ocultar un element.
- b) L'element es mostra com un element en línia, però crea espais al seu voltant.
- c) L'element es mostra com un element en línia i no té en compte els elements que l'envolten.
- d) L'element es mostra com un element en bloc.

Los elementos inline ocupan solamente el espacio necesario se muestran en linea