**EXAMEN LLENGUATGE DE MARQUES**

**Nom i Cognoms:**

1. **Quina és la funció principal de l'etiqueta <head> en HTML?**
2. Mostrar contingut en la página
3. Definir informació global sobre el document
4. Afegir imatges a la pàgina
5. Establir estils de pàgina
6. **Quina és la finalitat de l'atribut charset dins de l'etiqueta <meta>?**
7. Definir la codificació de caràcters del document
8. Establir l'amplada del dispositiu
9. Vincular a un fitxer d'estil extern
10. Afegir scripts al document
11. **Quina etiqueta s'utilitza per definir una llista ordenada?**
12. **<ol>**
13. **<ul>**
14. **<li>**
15. **<dl>**
16. **Quina és la funció de l'atribut colspan en les taules HTML?**
17. Fusionar cel·les horitzontalment
18. Fusionar cel·les verticalment
19. Establir l'amplada d'una cel·la
20. Establir l'espai entre cel·les
21. **Quina és la funció principal de l'etiqueta <blockquote>?**
22. Crear un bloc de codi preformatat
23. Marcar blocs de text que representen citacions
24. Definir una llista ordenada
25. Crear una taula
26. **Quina és la funció principal de l'etiqueta <pre>?**
27. Crear una llista predefinida
28. Mantenir els espais i la mida fixa del text
29. Definir una taula
30. Establir l'espaiat interior de les cel·les
31. **Quina és la funció de l'etiqueta <abbr>?**
32. Crear un bloc de codi preformatat
33. Indicar una paraula en negreta
34. Definir acrònims o abreviacions
35. Crear una llista ordenada
36. **Quina és la finalitat de l'etiqueta <mark>?**
37. Indicar text en negreta
38. Subratllar una paraula
39. Marcar o ressaltar text
40. Definir un terme dins d'una llista de descripció
41. **Quina etiqueta HTML s'utilitza per crear enllaços?**

a) <link>  
b) <a>  
c) <url>  
d) <href>

1. **Com es crea un enllaç intern (marcador) en HTML?**

a) <internal>  
b) <a> internal="secció"  
c) <a href="#id">  
d) <link> amb id

1. **Quin element HTML és essencial per a la creació de formularis?**

a) <input>  
b) <form>  
c) <submit>  
d) <button>

1. **Quin atribut de <form> especifica on s'enviaran les dades del formulari?**

a) url  
b) method  
c) action  
d) submit

1. **Quina etiqueta HTML s'utilitza per a àrees de text grans?**

a) <text>  
b) <input>  
c) <textarea>  
d) <area>

1. **Quina diferència hi ha entre <strong> i <b>?**

a) <b> és semàntic i <strong> només és estilístic

b) <strong> afegeix una capa semàntica de rellevància, <b> no

c) No hi ha cap diferència

d)<strong> només es pot usar en <head>

1. **Quin és l'atribut utilitzat per incorporar contingut d'àudio a una pàgina web en HTML?**

a) sound  
b) audio  
c) media  
d) src

1. **Com s'utilitza l'etiqueta <div> en HTML?**

a) Per a títols  
b) Per a crear enllaços  
c) Com a contenidor per estructurar contingut  
d) Per a imatges

1. **Quina és la diferència entre id i class en HTML?**

a) id s'utilitza per identificar un únic element, mentre que class pot aplicar-se a múltiples elements  
b) class s'utilitza per identificar un únic element, mentre que id pot aplicar-se a múltiples elements  
c) No hi ha cap diferència  
d) id només es pot utilitzar en <div>

1. **Quin és l'element principal per a la incorporació de contingut multimèdia extern en HTML?**

a) <embed>  
b) <object>  
c) <iframe>  
d) <media>

1. ****Quina etiqueta s’utilitza per a definir la capçalera d’una secció específica d’una pàgina web?****

a) <head>  
b) <header>   
c) <hgroup>  
d) <h1>

1. **Quina diferència hi ha entre**<section>**i**<article>**en HTML?**

a) <section> és per a agrupacions lògiques i <article> per a contingut independent   
b) <article> és per a agrupacions lògiques i <section> per a contingut independent  
c) No hi ha cap diferència  
d) <section> només es pot usar dins de <main>

1. **Quina etiqueta s'utilitza per estructurar la part principal del contingut d’una pàgina HTML?**

a) <body>  
b) <main>   
c) <article>  
d) <section>

1. **Quina etiqueta s’utilitza per a la navegació principal d’un lloc web?**

a) <menu>  
b) <ul>  
c) <nav>   
d) <aside>

1. **Quina etiqueta s’utilitza per a agrupar contingut relacionat dins d'una pàgina web?**

a) <aside>  
b) <main>  
c) <section>   
d) <header>

1. **Quina és la funció de l’etiqueta**<aside>**?**

a) Contingut secundari com a barres laterals o informació addicional   
b) Definir el cos principal de la pàgina  
c) Contenir la capçalera principal  
d) Ser un contenidor sense cap significat semàntic

1. **Quina etiqueta s’utilitza per definir contingut independent dins d’una pàgina?**

a) <main>  
b) <article>   
c) <section>  
d) <header>

1. **Quina etiqueta s’utilitza per tancar la part inferior d’una pàgina web?**

a) <header>  
b) <footer>   
c) <bottom>  
d) <aside>

1. **Quina és la millor pràctica per a la creació de contingut semàntic en HTML?**

a) Utilitzar <div> per tot  
b) Fer servir etiquetes semàntiques com <header>, <nav>, <main>   
c) Evitar etiquetes <section> i <article>  
d) No utilitzar cap estructura clara

1. **Com es pot centrar un**<div>**en CSS?**

a) align: center;  
b) position: middle;  
c) margin: auto;   
d) float: center;

1. **Quina és la diferència entre** <th> **i** <td> **dins d'una taula HTML?**

a) <th> s'utilitza per a encapçalaments de columna o fila, mentre que <td> defineix cel·les de dades  
b) <th> s'utilitza per afegir estils i <td> per a afegir dades  
c) No hi ha cap diferència  
d) <td> és obligatori i <th> opcional

1. **Quin atribut s'utilitza en** <input> **per a definir el tipus de dades que ha d'introduir l'usuari?**

a) type  
b) data  
c) value  
d) input-mode

**Considera el següent codi**

**<!DOCTYPE html>  
<html lang="ca">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  
 <title>Exercici Selectors</title>  
 <style>  
 \* {  
 margin: 0;  
 padding: 0;  
 box-sizing: border-box;  
 }  
 body {  
 font-family: 'Arial', sans-serif;  
 line-height: 1.6;  
 background-color: #f8f8f8;  
 }  
 section {  
 background-color: #ececec;  
 padding: 15px;  
 margin: 10px 0;  
 }  
 article > p {  
 font-weight: bold;  
 }  
 main h2 {  
 color: #336699;  
 }  
 p + span {  
 font-style: italic;  
 }  
  
</style>  
</head>  
<body>  
<section>  
 <h2>Secció Principal</h2>  
 <article>  
 <p>Paràgraf amb estil negreta.</p>  
 <p>Aquest paràgraf no té estil addicional.</p>  
 <span>Aquest span no té estil cursiva.</span>  
 </article>  
</section>  
<section>  
 <h2>Altra Secció</h2>  
 <main>  
 <h2>Títol Principal</h2>  
 <p>Paràgraf dins de l'element principal.</p>  
 <p><span>Span següent amb estil cursiva.</span></p>  
 </main>  
</section>  
</body>  
</html>**

1. **Quin és l'efecte de la regla \* a les regles CSS?**
2. Fa que totes les caixes tinguin una vora.
3. Estableix el model de caixa per totes les caixes com a "border-box".
4. Ignora totes les caixes a la pàgina.
5. Afegeix un espai interior a totes les caixes.
6. **Quin tipus d'etiqueta selecciona la regla section?**
7. Aplica un fons gris només a les seccions <section>.
8. Aplica un fons gris a totes les seccions i subseccions.
9. No té cap efecte sobre les seccions.
10. Aplica un fons gris només a les etiquetes <section> dins d'una etiqueta <div>.
11. **Quin és l'objectiu de la regla article > p?**
12. Aplica un estil negreta només als primers paràgrafs <p> dins d'una etiqueta <article>.
13. Aplica un estil negreta a tots els paràgrafs <p> dins d'una etiqueta <article>.
14. No té cap efecte sobre els paràgrafs.
15. Aplica un estil negreta només als paràgrafs <p> que són fills directes d'una etiqueta <article>.
16. **Quin efecte té la regla CSS main h2 { color: #336699; } sobre els elements HTML?**
17. Aplica el color **#336699** al text dels títols <h2> dins d'un <main>.
18. Aplica un color **vermell** als títols <h2> dins d'un <main>.
19. No té cap efecte sobre els títols <h2>.
20. Aplica el color **#336699** als títols <h2> de tot el document.
21. **Quina és la funció de la regla p + span?**

a) Aplica l'estil cursiva només als elements <span> que segueixen immediatament un paràgraf <p>.

b) Aplica l'estil cursiva a tots els elements <span> dins d'un paràgraf <p>.

c) No té cap efecte sobre els elements <span>.

d) Aplica l'estil cursiva als elements <span> que precedeixen un paràgraf <p>.

1. **Què fa la regla font-family: 'Arial', sans-serif; al document?**

a) Estableix la família de tipus de lletres com 'Arial' i, si no està disponible, utilitza una font sans-serif.

b) Ignora les propietats de la font i utilitza la font per defecte.

c) Aplica la font 'Arial' només als elements <h2>.

d) No té cap efecte sobre la presentació de la pàgina.

1. **Quina és la finalitat de la regla line-height: 1.6; aplicada al cos de la pàgina (body)?**

a) Afegeix un espai interior de 1.6 vegades la grandària de la lletra entre el text i la vora de la caixa.

b) Estableix l'altura de línia com 1.6 vegades la grandària de la lletra per millorar la llegibilitat.

c) Fa que tot el text dins del cos de la pàgina tingui un espai entre línies de 1.6 píxels.

d) Ignora l'espai entre línies i aplica un estil per defecte.

1. **Què significa la regla margin: 10px 0; aplicada a l'etiqueta section?**

a) Estableix un marge de 10 píxels només a la part superior de l'etiqueta section.

b) Estableix un marge de 10 píxels a la part superior i inferior de l'etiqueta section.

c) Ignora la configuració de marge per a l'etiqueta section.

d) Estableix un marge de 10 píxels només a la part inferior de l'etiqueta section.

1. **Quin és l'objectiu de regla section { padding: 15px; } en el context del document?**

a) Aplica un estil negreta a tots els paràgrafs <p> dins de l'etiqueta <article>.

b) Aplica un estil negreta només als paràgrafs <p> que són fills directes d'una etiqueta <article>.

c) No té cap efecte sobre els paràgrafs dins de l'etiqueta <article>.

d) Ignora les regles d'estil per als paràgrafs dins de l'etiqueta <article>.

1. **Quina propietat s'estableix amb la regla color: #336699; aplicada a l'etiqueta main h2?**

a) Estableix el color de fons de l'etiqueta main h2.

b) Estableix el color del text dels títols <h2> que són fills directes de l'etiqueta <main>.

c) No té cap efecte sobre els títols <h2>.

d) Ignora la configuració de color i aplica el valor predeterminat.

**Considera el següent codi**

**<!DOCTYPE html>  
<html lang="ca">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  
 <title>Examen Llenguatge de Marques</title>  
 <style>  
 .caixa-principal {  
 width: 300px;  
 height: 200px;  
 background-color: #3498db;  
 color: #fff;  
 text-align: center;  
 padding: 20px;  
 margin: 30px auto;  
 border-radius: 10px;  
 }  
  
.caixa-secundaria {  
 background-color: #e74c3c;  
 padding: 10px;  
 margin-top: 10px;  
 border-radius: 5px;  
 }  
 </style>**

**</head>  
<body>**

**<div class="caixa-principal">  
 <h1>Títol Genèric</h1>  
 <p>Contingut interessant aquí.</p>  
 <div class="caixa-secundaria">Detall addicional</div>  
</div>  
</body>  
</html>**

1. **Quin és l'objectiu de la propietat CSS border-radius en la classe .caixa-principal?**

a) Augmentar l'ample de la vora

b) Arrodonir les vores

c) Canviar el color de fons

d) Afegir una imatge de Fons

1. **Què fa la propietat background-color en la classe .caixa-secundaria?**

a) Defineix el color del text

b) Estableix el color del fons

c) Controla l'espai interior

d) Canvia la grandària de la Caixa

1. **Quin és el propòsit de la propietat margin en CSS?**

a) Controlar l'espai interior

b) Establir el color del fons

c) Definir la distància externa

d) Afegir una vora a l'element

1. **Què significa l'abreviatura RGBA en la propietat background-color?**

a) Red, Green, Blue, Alpha

b) Rigid Border Adjustment

c) Repeat Background Animation

d) Realistic Background Appearance

1. **Quina propietat es fa servir per controlar l'amplada d'un element?**

a) width

b) height

c) margin

d) padding

1. **Què fa la propietat float en CSS?**

a) Canvia el color del text

b) Fa que un element flote cap a la dreta o esquerra

c) Controla la repetició d'una imatge de fons

d) Estableix la grandària del tipus de lletra

1. **Quina unitat es fa servir per expressar l'amplada en CSS?**

a) Pixels (px)

b) Centímetres (cm)

c) Percentatge (%)

d) Totes les anteriors

1. **Què significa la propietat position: relative?**

a) L'element és fix a la pantalla

b) L'element es desplaça de la seva posició normal

c) L'element es posiciona respecte al seu element pare

d) L'element flota cap a la dreta o cap a l'esquerra

1. **Què controla la propietat z-index en CSS?**

a) L'opacitat de l'element

b) L'apilament d'elements que es solapen

c) La grandària de la vora

d) La repetició d'una imatge de Fons

1. **Quina propietat s'utilitza per definir la grandària de la imatge de fons?**

a) background-image

b) background-size

c) background-color

d) background-repeat

| Nº | Resposta Correcta |
| --- | --- |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 3 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 7 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 8 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 9 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 10 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 13 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 15 | **d** |

|  |  |
| --- | --- |
| 16 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 17 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 18 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 19 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 20 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 21 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 22 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 23 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 24 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 25 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 26 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 27 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 28 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 29 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 30 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 31 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 32 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 33 | **d** |

|  |  |
| --- | --- |
| 34 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 35 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 36 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 37 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 38 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 39 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 40 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 41 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 42 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 43 | **c** |

|  |  |
| --- | --- |
| 44 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 45 | **a** |

|  |  |
| --- | --- |
| 46 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 47 | **d** |

|  |  |
| --- | --- |
| 48 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 49 | **b** |

|  |  |
| --- | --- |
| 50 | **b** |

## **1.- Distribució amb Flexbox (1,5 punts)**

Tenim un contenidor .contenidor amb **tres elements** dins. Completa el CSS perquè:

1. Els elements s'alineen **horitzontalment** i amb **espai uniforme** entre ells.
2. Els elements es **centren verticalment** dins del contenidor.

🔹 **HTML donat:**

**<!DOCTYPE html>**

**<html lang="ca">**

**<head>**

**<meta charset="UTF-8">**

**<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">**

**<title>Flexbox</title>**

**<link rel="stylesheet" href="ex1.css">**

**</head>**

**<body>**

**<div class="contenidor">**

**<div class="element">1</div>**

**<div class="element">2</div>**

**<div class="element">3</div>**

**</div>**

**</body>**

**</html>**

🔹 **CSS incomplet:**

**.contenidor {**

***/\* COMPLETA ACI \*/***

**}**

**.element {**

**width: 100px;**

**height: 100px;**

**background-color: lightblue;**

**text-align: center;**

**line-height: 100px;**

**}**

✅ **Solució:**

.contenidor {

display: flex;

justify-content: space-between; /\* Espai uniforme entre elements \*/

align-items: center; /\* Centrat verticalment \*/

}

## **2.- CSS Grid i distribució d’elements (1,5 punts)**

Tens un contenidor .grid amb **sis elements** dins. Completa el CSS perquè:

1. La quadrícula tinga **tres columnes** i **dues files** de la mateixa mida.
2. Els elements estiguen separats per un espai de **10px** entre ells.

🔹 **HTML donat:**

**<!DOCTYPE html>**

**<html lang="ca">**

**<head>**

**<meta charset="UTF-8">**

**<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">**

**<title>CSS Grid</title>**

**<link rel="stylesheet" href="ex2.css">**

**</head>**

**<body>**

**<div class="grid">**

**<div class="item">A</div>**

**<div class="item">B</div>**

**<div class="item">C</div>**

**<div class="item">D</div>**

**<div class="item">E</div>**

**<div class="item">F</div>**

**</div>**

**</body>**

**</html>**

🔹 **CSS incomplet:**

.grid {

***/\* COMPLETA ACI \*/***

}

.item {

background-color: lightcoral;

text-align: center;

padding: 20px;

border: 1px solid black;

}

✅ **Solució:**

.grid {

display: grid;

grid-template-columns: repeat(3, 1fr); /\* Tres columnes iguals \*/

grid-template-rows: repeat(2, 1fr); /\* Dues files iguals \*/

gap: 10px; /\* Espai entre elements \*/

}

## **3.- Animació de canvi de color (1,5 punt)**

Crea una animació CSS perquè:

1. Crea la regla canviColor
2. L’element .canvi-color **alterne entre roig i blau** cada segon.

🔹 **CSS incomplet:**

.canvi-color {

animation: canviColor 1s infinite alternate;

}

***/\* COMPLETA ACI \*/***

✅ **Solució:**

@keyframes canviColor {

from {

background-color: red; /\* Estat inicial: roig \*/

}

to {

background-color: blue; /\* Estat final: blau \*/

}

}