Tableau de bord / Mes cours / LOG2420 - Anal, et conc. des interfaces utilisateurs / Généralités / Quiz 01 - La programmation Web Commencé le mercredi 25 novembre 2020, 19:29 État Terminé Terminé le mercredi 25 novembre 2020, 20:31 Temps mis 1 heure 2 min Points 9,00/41,00 Note 9,22 sur 42,00 (22%) Question 1 Partiellement correct Note de 0,33 sur 1,00 La balise fieldset 🗶 est utilisée pour grouper les valeurs d'auto-complétion pour un élément input associé. Les valeurs d'auto-complétion suggérées sont intégrées à une série de balises datalist Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. legend summary option La réponse correcte est : La balise [datalist] est utilisée pour grouper les valeurs d'auto-complétion pour un élément [input] associé. Les valeurs d'auto-complétion suggérées sont intégrées à une série de balises [option]. Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. Question 2 Incorrect Note de 0,00 sur 1,00 La balise title x est utilisé pour ajouter un titre à un groupe de balises param de formulaire qui ont été regroupés dans une balise legend × . Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. summary del datalist figcaption fieldset input La réponse correcte est : La balise [legend] est utilisé pour ajouter un titre à un groupe de balises [input] de formulaire qui ont été regroupés dans une balise Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.

Question **3**Partiellement correct

Note de 0,25 sur 1,00

La balise 🗶 est un élément structurel et sémantique qui définit la section principale d'une page où le contenu aside apparaît. D'autres balises sémantiques incluent ✓ , qui désigne un billet de blog, ou une nouvelle de journal qui peut article être redistribué sur le Web, et main 🗶 , qui désigne un contenu qui ne fait pas partie du contenu principal de la page. Cette balise est également utile lorsque des navigateurs non standard, tels que des montre Watch x , interprètent le contenu de votre page. Elle lui permet de détecter et de trouver rapidement le contenu important, tout en sautant le code en haut du fichier. Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. lecteurs d'écran google maps address

La réponse correcte est :

La balise [main] est un élément structurel et sémantique qui définit la section principale d'une page où le contenu apparaît. D'autres balises sémantiques incluent [article], qui désigne un billet de blog, ou une nouvelle de journal qui peut être redistribué sur le Web, et [aside], qui désigne un contenu qui ne fait pas partie du contenu principal de la page. Cette balise est également utile lorsque des navigateurs non standard, tels que des [lecteurs d'écran], interprètent le contenu de votre page. Elle lui permet de détecter et de trouver rapidement le contenu important, tout en sautant le code en haut du fichier.

Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.

Question **4**Incorrect

Note de 0,00 sur 1,00

Le contenu d'une balise details , imbriquée dans une balise summary , réagit à un clique de la souri pour pour montrer un contenu initialement caché à l'utilisateur. Pour le moment, cette balise n'est pas bien prise en charge dans tous les navigateurs.

Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.

Option legend datalist fieldset

La réponse correcte est :

Le contenu d'une balise [summary], imbriquée dans une balise [details], réagit à un clique de la souri pour pour montrer un contenu initialement caché à l'utilisateur. Pour le moment, cette balise n'est pas bien prise en charge dans tous les navigateurs.

Question **5**Partiellement correct

Note de 0,67 sur 1,00

Que font les propriétés (CSS ci-dessous?		
outline-color: blue	Définit la couleur bleu pour le bordure d'une	élément html	×
color: blue	Définit la couleur bleu pour les des textes	~	
background-color: blue	Définit la couleur bleu pour le fond	d'une balise	
Veuillez glisser-déposer	les réponses au bon endroit dans la phrase.		
Définit la couleur bl	eu pour le curseur dans un champ de texte		
Définir la couleur bleu	pour de la ligne dessinée autour des éléments		
Définit la coul	eur bleu pour la décoration du texte		
	,		

La réponse correcte est :

Que font les propriétés CSS ci-dessous?

outline-color: blue [Définir la couleur bleu pour de la ligne dessinée autour des éléments]

color: blue [Définit la couleur bleu pour les des textes]

background-color: blue [Définit la couleur bleu pour le fond d'une balise]

Question **6**Partiellement correct
Note de 0,75 sur 1,00

width: 10% Définit la largeur de l'élément en pourcentage du bloc conteneur :10 % ✓ width: inherit	Que font les propriétés CSS ci-dessous?
width: inherit La largeur de l'élément sera héritée de sa valeur parent font-size:10vw Définit la couleur bleu pour le fond d'une balise Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. Le navigateur calcule la hauteur et la largeur de l'élément	color: blue Définit la couleur bleu pour les des textes ✓
font-size:10vw Définit la couleur bleu pour le fond d'une balise Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. Le navigateur calcule la hauteur et la largeur de l'élément	width: 10% Définit la largeur de l'élément en pourcentage du bloc conteneur :10 % ✔
Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase. Le navigateur calcule la hauteur et la largeur de l'élément	width: inherit
Le navigateur calcule la hauteur et la largeur de l'élément	font-size:10vw Définit la couleur bleu pour le fond d'une balise
	Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.
	Le navigateur calcule la hauteur et la largeur de l'élément
Définit la taille du texte à 10% de la largeur de la fenêtre.	
	Définit la taille du texte à 10% de la largeur de la fenêtre.

La réponse correcte est :

Que font les propriétés CSS ci-dessous?

color: blue [Définit la couleur bleu pour les des textes]

width: 10% [Définit la largeur de l'élément en pourcentage du bloc conteneur :10 %]

width: inherit [La largeur de l'élément sera héritée de sa valeur parent]

font-size:10vw [Définit la taille du texte à 10% de la largeur de la fenêtre.]

Question **7**Correct
Note de 1,00 sur 1,00

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?
.intro toutes les balises dont la classe est "intro"
p.intro toutes balises P dont la classe est "intro"
div p toutes les balises P dans une balise DIV
Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.

toutes les balises DIV et toutes les balises P

toutes les balises P

La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

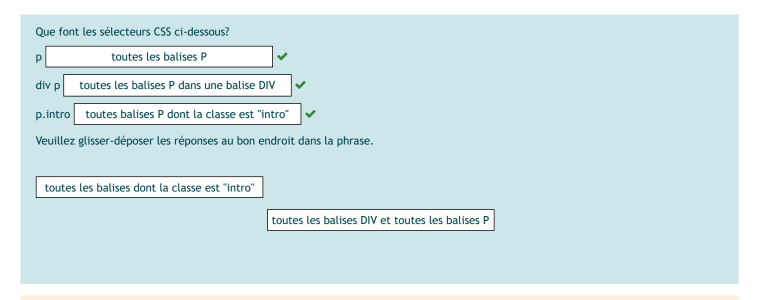
.intro [toutes les balises dont la classe est "intro"]

p.intro [toutes balises P dont la classe est "intro"]

div p [toutes les balises P dans une balise DIV]

Question **8**Correct

Note de 1,00 sur 1,00



La réponse correcte est :

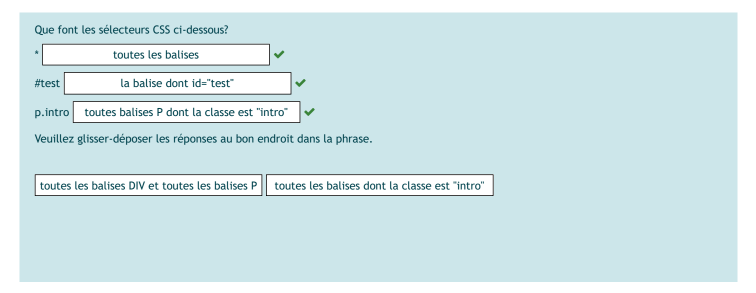
Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

p [toutes les balises P]

div p [toutes les balises P dans une balise DIV]

p.intro [toutes balises P dont la classe est "intro"]

Question **9**Correct
Note de 1,00 sur 1,00



La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

* [toutes les balises]

#test [la balise dont id="test"]

p.intro [toutes balises P dont la classe est "intro"]

Question 10
Correct
Note de 1,00 sur 1,00



La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

* [toutes les balises dans un document html]

#test [la balise dont id="test"]

.intro [toutes les balises dont la classe est "intro"]

Question 11
Correct

Note de 1,00 sur 1,00

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

div p toutes les balises P dans une balise DIV

div > p toutes les balises P qui sont enfants (children) directs d'une balise DIV

Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.

toutes balises P immédiatement après une balise DIV

toutes les balises P qui, au même niveau, est précédé d'une balise DIV

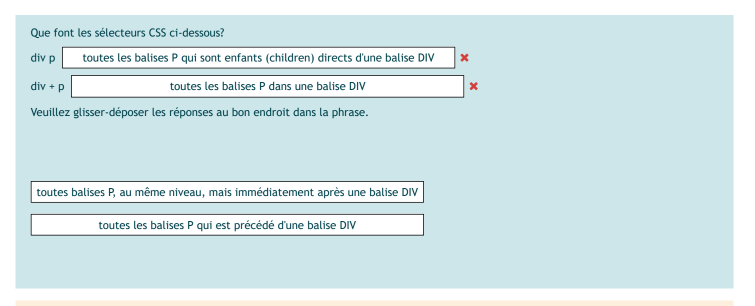
La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

div p [toutes les balises P dans une balise DIV]

div > p [toutes les balises P qui sont enfants (children) directs d'une balise DIV]

Question 12
Incorrect
Note de 0,00 sur 1,00



La réponse correcte est :

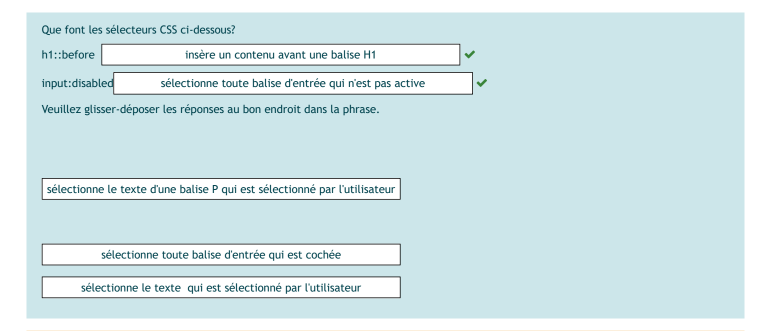
Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

div p [toutes les balises P dans une balise DIV]

div + p [toutes balises P, au même niveau, mais immédiatement après une balise DIV]

Question 13
Correct

Note de 1,00 sur 1,00



La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

h1::before [insère un contenu avant une balise H1]

input:disabled[sélectionne toute balise d'entrée qui n'est pas active]

Question 14
Correct

Note de 1,00 sur 1,00

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?	
p::selection sélectionne le texte d'une balise P qui est sélectionné par l'uti	isateur
input:checked sélectionne toute balise d'entrée qui est cochée	
Veuillez glisser-déposer les réponses au bon endroit dans la phrase.	
sélectionne toute balise d'entrée qui n'est pas active	
insère un contenu avant une balise H1	
sélectionne le texte qui est sélectionné par l'utilisateur	

La réponse correcte est :

Que font les sélecteurs CSS ci-dessous?

p::selection [sélectionne le texte d'une balise P qui est sélectionné par l'utilisateur]

input:checked [sélectionne toute balise d'entrée qui est cochée]

Question 15
Non répondue
Non noté

Écrivez les instructions CSS nécessaires au code HTML ci-dessous afin que l'affichage se conforme à ces exigences :

- 1. La couleur de fond en gris pâle (lightgrey).
- 2. Le paragraphe 1 en italique.
- 3. Les paragraphes 1 et 2 en rouge.
- 4. Les paragraphes 3.1, 3.2, 5.1, et 5.2 en bleu.
- 5. Les paragraphes 5.1, 5.2 en gras

Le CSS doit être écrit de manière à minimiser les changements. On peut présumer, par exemple, que la structure du div principal est répétée plusieurs fois avec du texte différent, mais avec les mêmes attributs class et des id différents.

Les propriétés CSS en jeu sont : "background-color", "font-style", "font-weight" et "color".

Code HTML:

- 1. <div class="div">
- 2. <div class="d1">
- 3. Paragraphe 1
- 4. Paragraphe 2
- 5.
- 6. Paragraphe 3.1
- 7. Paragraphe 3.2
- 8.
- 9. </div>
- 10. <div class="d2">
- 11. Paragraphe 4
- 12.
- 13. Paragraphe 5.1
- 14. Paragraphe 5.2
- 15.
- 16. </div>
- 17. Paragraphe 6
- 18. </div>

Vous pouvez utiliser le bloc-notes et le navigateur pour exécuter et valider votre code.

Description

Répondez aux questions suivantes en vous référant au code HTML et JavaScript ci-dessous.

Le code a écrire doit clairement référer à des fonctions ou balises qui existent dans le langage, mais il n'a pas à correspondre précisément à leur noms réels. Cependant, vous pouvez utiliser le bloc de notes ainsi que le navigateur pour écrire et exécuter le code correspondant à vos répondes.

```
1.
       <!doctype html>
2.
       <html class="no-js" lang="fr">
3.
       <script>
4.
       function ftitre(e) {
5.
       var titre = document.getElementById('input1').value;
6.
       document.getElementsByTagName('title').innerHTML = titre;
7.
8.
       </script>
9.
       <title>Page HTML</title>
10.
       <head>
       <meta charset="utf-8">
11.
12.
       </head>
13.
       <body id="div1">
14.
       <div id="section1">
       <h1>Titre dynamique</h1>
15.
       Paragraphe 1. Spécifiez le titre désiré à cette section en le saisissant
16.
       dans la boîte de saisie ci-dessous et en appuyant sur le bouton "Changer le titre"
17.
18.
       <input id="input1" type="text" />
19.
       <button id="b1" onclick="ftitre()">OK</button>
20.
21.
       </div>
       22.
       Paragraphe 2. Ce paragraphe doit disparaître par un clic de souris et faire
23.
24.
       apparaître le paragraphe 3.
25.
       26.
       27.
       Paragraphe 3. Ce paragraphe doit disparaître par un clic de souris et faire
28.
       apparaître le paragraphe 2.
       <span style="font-style:italic"> Au chargement initial de la page, le paragraphe 3 ne
29.
30.
       doit pas être affiché et, de plus, cette phrase ne doit apparaître qu'une seule fois.
31.
32.
       33.
       </div>
34.
       </body>
35.
       </html>
```

Question 16 Non répondue Noté sur 1,00
Le code HTML et JavaScript de la page devrait permettre de modifier le titre de niveau 1 ("Titre dynamique", ligne 15) en saisissant le texte désiré dans le champ de texte (input) et en cliquant sur le bouton OK. Mais voilà, il y a deux erreurs et le résultat n'est pas celui attendu. Corrigez ces erreurs.
Question 17 Non répondue Noté sur 1,00
Modifiez le code afin que le paragraphe 2 disparaisse lorsque l'utilisateur clique dessus et que du même coup le paragraphe 3 apparaisse. Puis le comportement s'inverse : le paragraphe 3 disparaît après un clic et le 2 réapparaît. En d'autres termes, l'affichage bascule entre les paragraphes 2 et 3.

Question 18 Non répondue Noté sur 1,00
La phrase contenue a l'intérieur de la balise span (ligne 29) doit s'afficher une fois lors de la première apparition du paragraphe 3, et aucune fois après. Trouvez une solution qui permettrait ce comportement et décrivez l'algorithme à implémenter.
Question 19 Non répondue Noté sur 1,00
Écrivez l'instruction équivalente à la ligne 5 en utilisant les instructions de la librairie JQuery. Vous pouvez utiliser le bloc notes et l'inspecteur du navigateur pour exécuter et valider votre réponse. Le fichier jquery.min.js est disponible sur l'internet ou sur https://moodle.polymtl.ca/mod/resource/view.php?id=398572

Question 20 Ion répondue Ioté sur 1,00	
Modifiez le code afin que le paragraphe 3 ne s'affiche pas initialement, lors du chargement de la page.	

Description

Les prochaines questions concernent le code HTML et JS pour présenter côte à côte les deux tableaux ci-dessous.

Partis au Canada



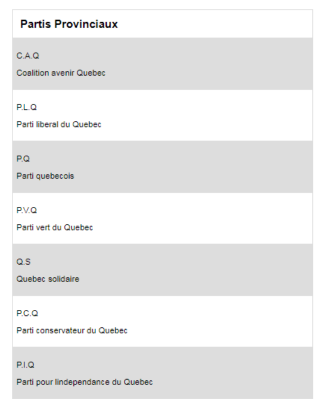


Figure 1 - Tableaux des partis politiques se présentant aux élections fédérales et provinciales au Canada et au Québec.

Les cellules doivent présenter les sigles et les noms des partis fédéraux et provinciaux tels qu'obtenus des données JSON que Mohamed Brahmi a créées pour le TP1.

Vous pouvez utiliser le bloc-notes et l'inspecteur du navigateur pour construire et valider votre réponse.

```
Question 21
Non répondue
Noté sur 1,00
```

À partir la donnée JSON ci-dessous (créée par Mohamed Brahmi) écrivez le code JS pour remplir deux Arrays avec les données des partis fédéraux et provinciaux.

var donneesJSON = 'Elections': [{"name" : "43e élection fédérale", "date" : "21 octobre 2019", "type": "Federal"}, {"name" : "Élections générales provinciales", "date" : "1er octobre 2018", "type": "Provincial"}, {"name" : "42e élection fédérale", "date" : "19 octobre 2015", "type": "Federal"}, {"name" : "Élections générales provinciales", "date" : "7 avril 2014", "type": "Provincial"}], "PartisFederaux": [{"abreviation": "P.L.C", "fullname": "Parti libéral du Canada"}, {"abreviation": "P.C.C.", "fullname": "Parti conservateur du Canada"}, {"abreviation": "N.P.D.", "fullname": "Nouveau parti démocratique"}, {"abreviation": "P.V.C.", "fullname": "Parti populaire du Canada"}], "PartisProvinciaux": [{"abreviation": "C.A.Q", "fullname": "Coalition avenir Quebec"}, {"abreviation": "P.L.Q", "fullname": "Parti liberal du Quebec"}, {"abreviation": "P.Q.", "fullname": "Parti vert du Quebec"}, {"abreviation": "P.Q.", "fullname": "Parti vert du Quebec"}, {"abreviation": "P.C.Q", "fullname": "Parti pour lindependance du Quebec"}]]';

Voici la structure de cette donnée json:

```
"Elections":
                {"name" : "43e élection fédérale", "date" : "21 octobre 2019", "type": "Federal"},
{"name" : "Élections générales provinciales", "date" : "1er octobre 2018", "type": "Provincial"},
{"name" : "42e élection fédérale", "date" : "19 octobre 2015", "type": "Federal"},
{"name" : "Élections générales provinciales", "date" : "7 avril 2014", "type": "Provincial"}
"PartisFederaux":
                {"abreviation": "P.L.C", "fullname": "Parti libéral du Canada"}, {"abreviation": "P.C.C.", "fullname": "Parti conservateur du Canada"}, {"abreviation": "B.Q.", "fullname": "Bloc Québécois"}, {"abreviation": "N.P.D.", "fullname": "Nouveau parti démocratique"}, {"abreviation": "P.V.C.", "fullname": "Parti vert du Canada"}, {"abreviation": "P.P.C.", "fullname": "Parti populaire du Canada"}
"PartisProvinciaux":
                         "abreviation": "C.A.Q",
"fullname": "Coalition avenir Quebec"
                          "abreviation": "P.L.O",
                           'fullname": "Parti liberal du Quebec"
                          "abreviation": "P.Q",
                          "fullname": "Parti quebecois"
                          "abreviation": "P.V.Q",
                           'fullname": "Parti vert du Quebec"
                          "abreviation": "0.5"
                           'fullname": "Quebec solidaire"
                          "abreviation": "P.C.Q",
                           'fullname": "Parti conservateur du Ouebec"
                          "abreviation": "P.I.Q",
"fullname": "Parti pour l'independance du Quebec"
        1
```

Question 22 Non répondue Noté sur 1,00
Utilisez les fonctions du DOM (insertRow(), insertCell(), createElement(), appendChild()) pour créer les tableaux, les lignes, les cellules et les paragraphes tels que montrés dans la figure 1 sur la page "Tableaux partis: instructions". Considérez que les données (sigle et nom) des partis fédéraux et provinciaux sont stockées dans deux Arrays résultant du parsing de la variable "donneeJson", présentée sur l'énoncé de la question 4.
Considérez l'existence de ces deux balises dans le code HTML initial de la page:

Question 23 Non répondue Noté sur 1,00
Écrivez le code CSS et HTML basé sur les classes "grid-container" et "grid-item" pour disposer les deux tableaux (partis fédéraux et provinciaux) tel qu'affiché à la figure 1 à la page "Tableaux partis: instructions".
Question 24 Non répondue Noté sur 1,00
Dans le contexte d'une balise <form> quelles balises doit-on utiliser pour fournir aux utilisateur la saisie par auto-complétion d'un ensemble d'options définies au préalable ? Attention, question de choix multiple, chaque option vaut : + 50% si correcte - 50% si incorrecte</form>
Veuillez choisir au moins une réponse : a. optgroup b. option
□ c. datalist
□ d. fieldset
Les réponses correctes sont : datalist, option

Question 25
Non répondue
Noté sur 1,00
Dans le contexte d'une balise <form> quelles balises doit-on utiliser pour fournir une liste de sélection déroulante.</form>
Attention, question de choix multiple, chaque option vaut :
+ 50% si correcte
- 50% si incorrecte
Veuillez choisir au moins une réponse :
a. select
□ b. fieldset
_ c. option
d. datalist
Les réponses correctes sont : select, option
Les reponses correctes sont : setect, option
Question 26
Non répondue Noté sur 1,00
Note Sul 1,00
Lesquelles des balises listées ci-dessous peuvent être considérées comme sémantiques? Attention, question de choix multiple, chaque option vaut :
+ 33,33% si correcte
- 33,33% si incorrecte
Veuillez choisir au moins une réponse : a. main
□ b. head
□ c. nav
☐ d. header
□ e. p
f. div
1. UIV
Les réponses correctes sont : header, main, nav

https://moodle.polymtl.ca/mod/quiz/review.php?attempt=1024716&cmid=398059

Question 27 Non répondue Noté sur 1,00
Une pseudo-classe est utilisée pour sélectionner Veuillez choisir une réponse : a. exprimer une relation entre les sélecteurs b. un état spécial d'un élément. c. les parties spécifiées d'un élément d. sélectionner des éléments en fonction d'un attribut ou d'une valeur d'attribut
La réponse correcte est : un état spécial d'un élément.
Question 28 Non répondue Noté sur 1,00
Un pseudo-élément est utilisée pour sélectionner Veuillez choisir une réponse : a. un état spécial d'un élément. b. exprimer une relation entre les sélecteurs c. sélectionner des éléments en fonction d'un attribut ou d'une valeur d'attribut d. les parties spécifiées d'un élément
u. les parties specifices d'un étérilent

La réponse correcte est : les parties spécifiées d'un élément

Question 29 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsqu'une touche qui produit une valeur de caractère est enfoncée?
Veuillez choisir une réponse : a. onmousedown
○ b. onmouseenter
○ c. onclick
○ d. keypress
e. onmouseleave
○ f. onscroll
La réponse correcte est : keypress
Question 30 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque la souris quitte un élément html?
Veuillez choisir une réponse :
a. onmouseenter b. onmouseover
c. onmouseup
d. onmousemove
e. onmouseleave
of. onmousedown
1. Ullillousedowii
La réponse correcte est : onmouseleave

Question 31 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque la souris se déplace à l'intérieur d'un élément.? Veuillez choisir une réponse : a. onmouseenter b. onmouseover c. onmouseup d. onmousemove e. onmouseleave f. onmousedown
La réponse correcte est : onmousemove
Question 32 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque l'utilisateur relâche le bouton de la souris, alors que la souris est à l'intérieur de l'élément? Veuillez choisir une réponse : a. onmousemove b. onmousedown d. onmouseleave e. onmouseover f. onmouseup
La réponse correcte est : onmouseup

Question 33 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsqu'un utilisateur modifie l'option sélectionnée d'un élément <select>?</select>
Veuillez choisir une réponse :
a. onmouseenter
○ b. onmouseover
○ c. onmouseup
○ d. onchange
○ e. onmouseleave
of. onmousedown
La réponse correcte est : onchange
Question 34 Non répondue
Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque l'utilisateur clique sur l'élément. (Le bouton de la souris est enfoncé et relâché immédiatement.)?
Veuillez choisir une réponse :
oa. onclick
b. onmouseover
○ b. onmouseover
b. onmouseoverc. onmouseenter
b. onmouseoverc. onmouseenterd. onmouseup
b. onmouseoverc. onmouseenterd. onmouseupe. onmouseleave

Question 35 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque le menu contextuel («clic droit») est ouvert? Veuillez choisir une réponse : a. onmousedown b. oncontextmenu c. onscroll d. onmouseleave e. onmouseenter f. onclick
La réponse correcte est : oncontextmenu
Question 36 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque l'utilisateur lance une action de copie via l'interface utilisateur du navigateur? Veuillez choisir une réponse : a. onmouseenter b. onmouseleave c. oncopy d. onmouseup e. onmouseover f. onmousedown
La réponse correcte est : oncopy

Question 37 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsqu'un élément glissable entre dans une cible de dépôt?
Veuillez choisir une réponse :
○ b. onmouseover
○ c. onmouseup
○ d. ondragenter
○ e. onmouseleave
○ f. onmousedown
La réponse correcte est : ondragenter
Question 38 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsqu'un champ de saisie obtient le focus?
Veuillez choisir une réponse :
○ a. onmousedown
○ b. onmouseup
○ c. onfocus
od. onmouseenter
o e. onmouseleave
○ f. onmouseover
La réponse correcte est : onfocus

Question 39 Non répondue Noté sur 1,00
Quel événement est-il déclenché lorsque le contenu défile?
Veuillez choisir une réponse :
a. onmouseenter
○ b. onmouseover
oc. onmouseup
○ d. onscroll
e. onmouseleave
○ f. onmousedown
La réponse correcte est : onscroll
Question 40
Non répondue
Noté sur 1,00
Quelles balises doit-on utiliser pour regrouper les options dans une liste déroulante, dans le but de faciliter la navigation dans la liste. La fonctionnalité divise essentiellement un grand nombre d'items de sélection en petites groupes.
Attention, question de choix multiple, chaque option vaut : + 50% si correcte - 50% si incorrecte
Veuillez choisir au moins une réponse :
a. optgroup
□ b. fieldset
□ c. select
□ d. dataList
Les réponses correctes sont : select, optgroup

Question 41	
Non répondue	
Noté sur 1,00	
Quelle balise sémantique est utilisée pour identifier la définition d'un terme dans un document HTML. Lorsqu'un terme est enveloppé dans cette balise, les navigateurs et les robots d'exploration comprendront que le texte à proximité contient une définition du terme Attention: veuillez à que votre réponse n'ait pas d'erreurs de frappe!	
Attention. Veultiez à que votre réponse mait pas d'erreurs de mappe:	
Réponse :	
La réponse correcte est : dfn	
Question 42	
Non répondue	
Noté sur 1,00	
L'attribut "autocomplete=on" demande au navigateur de tenter la saisie par auto-complétion, en fonction de l'historique de l'utilisate Ceci est utile pour les détails personnels tels que le nom et l'adresse e-mail - des éléments que l'utilisateur est susceptible d'avoir sai dans des champs de saisie similaires sur d'autres sites Web. Sélectionnez deux balises HTML auxquelles cet attribut peut-il être assoc	si
Attention, question de choix multiple, chaque option vaut :	
+ 50% si correcte	
- 50% si incorrecte	
□ a. input	
□ b. dialog	
_ J. datos	
□ c. button	
□ d. form	
Les réponses correctes sont : form,	
input	
▼ Test théorique 5 - La conception UX - 1C	
Aller à	\$
Quiz 02 - Théories, modèles cognitifs et sémiotique	•