

1. Qu'est-ce que le DOM (Document Object Model) en JavaScript ?

- ☐ Une bibliothèque JavaScript populaire.
- ☐ Un modèle de conception pour les applications JavaScript.
- ☐ Une représentation hiérarchique des éléments HTML sur une page web.
- ☐ Un outil de débogage intégré dans les navigateurs.

2. Cochez toutes les fonctions similaires à :

```
function increment(x){  
    return x+1  
}
```

- ☐ `let increment = x => x+1`
- ☐ `let increment = function(x){
 return x+1
}`
- ☐ `let increment(x) =>{
 return x+1
}`
- ☐ `let increment = x =>return x+1`

3. les méthodes `forEach` et `filter` des tableaux en Js acceptent comme paramètre un callback.

Ce callback a trois paramètres qui sont (en respectant l'ordre) :

- ☐ index, element, taille
- ☐ element, index, tableau
- ☐ element, taille, index
- ☐ index, element, tableau

4. cochez les différentes manières pour créer un objet en js :

- ☐ `Object`
- ☐ `{}`
- ☐ `new {}`
- ☐ `new Object()`

5. Pour passer d'une chaîne de caractère JSON (nommée `ch`) à un objet en js, on utilise :

- ☐ `JSON.load(ch)`
- ☐ `JSON.stringify(ch)`
- ☐ `JSON.send(ch)`
- ☐ `JSON.parse(ch)`

6. Cochez les différentes manières pour créer un Tableau en js :

- ☐ `[]`
- ☐ `new Array()`
- ☐ `new []`

☐ new Tableau()

7. C'est quoi le nom de l'objet global en JavaScript côté navigateur :

- ☐ module
- ☐ Global
- ☐ document
- ☐ window

8. Quelle déclaration est utilisée pour créer une variable de type entier et qui a comme valeur 10 en JavaScript ? (Plusieurs réponses possible)

- ☐ Int x = 10
- ☐ let x = 10
- ☐ var x = 10
- ☐ const x = 10
- ☐ let x = (int)

9. Quelle méthode est utilisée pour ajouter une classe à un élément HTML en JavaScript ?

- ☐ addClass()
- ☐ appendClass()
- ☐ classList.add()

10. Quelle méthode est utilisée pour supprimer un élément HTML en JavaScript ?

- ☐ removeElement()
- ☐ deleteElement()
- ☐ element.remove()
- ☐ element.delete()

11. Quelle propriété est utilisée pour accéder au contenu d'un champ de formulaire en JavaScript ?

- ☐ value
- ☐ content
- ☐ formValue
- ☐ innerText
- ☐ InnerHTML

12. Comment sélectionner tous les éléments de classe "example" en utilisant JavaScript ? (Plusieurs réponses possible)

- ☐ document.querySelectorAll('.example')
- ☐ document.getElementsByClassName('example')
- ☐ document.getByClass('example')

13. Comment vider le contenu d'un élément HTML en utilisant JavaScript ?

- `element.clear()`
- `element.empty()`
- `element.innerHTML = ''`
- `Element = ''`

14. Quelle propriété est utilisée pour récupérer le statut HTTP de la réponse avec XMLHttpRequest ?

- `xhr.status`
- `xhr.responseStatus`
- `xhr.httpStatus`

15. Comment définir la méthode de requête HTTP avec XMLHttpRequest pour envoyer des données ?

- `xhr.method = "POST"`
- `xhr.setMethod("POST")`
- `xhr.open("POST", url)`

16. Quel en-tête (header) HTTP est utilisé pour spécifier le type de contenu à envoyer au serveur ?

- `Content-Type`
- `ContentType`
- `Type-Content`

17. Qu'est-ce qu'une fonction de rappel (callback) en JavaScript ?

- Une fonction qui rappelle une autre fonction.
- Une fonction passée en argument à une autre fonction.
- Une fonction qui rappelle automatiquement après un certain délai.

18. Quelle méthode est utilisée pour vérifier si une variable est une fonction en JavaScript ?

- `isFunction()`
- `typeof myFunction === 'function'`
- `functionCheck()`