Nom:
Prénom :
Date:
QUESTIONNAIRE D'EVALUATION JAVASCRIPT
1) On souhaite déclarer la variable maVariable et initialiser son contenu avec un tableau vide
Let maVariable == [];
Ce code est-il correct ?
Si non, pourquoi :
2) Examinez le code suivant :
<pre>let maVariable = "99.9"; if (maVariable == 99.9) { console.log("La condition est vérifiée");</pre>
} else {
<pre>console.log("La condition n'est pas vérifiée"); }</pre>
Qu'affichera la console du navigateur ?
3) Examinez le code suivant :
<pre>function maFonction () { let x = 91; let y = 9; return ("L'addition du contenu des 2 variables est égal à : : " + ("maVariable1" + "maVariable2")); }</pre>

console.log(resultat);
Qu'affichera la console du navigateur?

let resultat = maFonction();

4) Examinez le code suivant :

```
let monTableau = [nom: "ORLUK", prenom: "Alain", mail: "alain.orluk@id-
formation.fr"];
```

Qu'affichera la console du navigateur si je demande le contenu de monTableau?

5) Examinez le code suivant :

```
let monObjet = {
    nom: "Alain",
    prenom: "ORLUK"
    }
console.log(monObjet[nom]);
```

Qu'affichera la console du navigateur?

ENTOUREZ LA OU LES BONNES REPONSES

6)	Dar	Dans quel balise HTML plaçons-nous le code JavaScript ?			
	A.	La balise js			
	В.	La balise javascript			
	C.	La balise script			
	D.	La balise rel			
7)	Comment faire appelle à une fonction nommée « sum » ?				
	A.	sum();			
	В.	call function sum();			
	C.	call sum();			
	D.	Aucune de ces réponses n'est vraie.			
8)	Que	elle est la syntaxe correcte pour faire référence à un script externe appelé « main.js » ?			
		<script href="main.js"> <script name="main.js"> <script src="main.js"> Toutes les réponses sont vraies</th></tr><tr><td>9)</td><td>Cor</td><td>nment écrire une condition IF en JavaScript ?</td></tr><tr><td></td><td>В. С.</td><td>if a = 2 then if a = 2 if a == 2 else if (a == 2)</td></tr></tbody></table></script>			

- 10) Comment écrire une condition IF pour vérifier si « a » n'est PAS égal à 2?
 - A. if a <> 2
 - B. if (a != 2)
 - C. if a =! 2 then
 - D. if (a <> 2)
- 11) Quelle est la syntaxe correcte de la boucle while?
 - A. while (i <= 5) {code à exécuter}
 - B. while i = 1 to 5 { code à exécuter }
 - C. while ($i \le 5$; i++) { code à exécuter }
 - D. while (i=0; i <= 5; i++) { code à exécuter }
- 12) Quelle est la syntaxe correcte de la boucle for ?
 - A. for (i <= 10; i++) {code à exécuter}
 - B. for i = 1 to 10 {code à exécuter}
 - C. for $(i = 0; i \le 10)$ {code à exécuter}
 - D. for $(i = 0; i \le 10; i++)$ {code à exécuter}
- 13) Quelle est la bonne façon d'écrire un tableau en JavaScript?
 - A. let fruits = 1 = ("orange"), 2 = ("banane"), 3 = ("pomme");
 - B. let fruits = (1:"orange", 2:"banane", 3:"pomme");
 - C. let fruits = "orange", "banane", "pomme";
 - D. let fruits = ["orange", "banane", "pomme"];
- 14) Pour vérifier si trois variables sont égales, nous utiliserons ?
 - A. X = Y = Z
 - B. (X == B) && (Y == Z)
 - C. (X = B) && (Y = Z)
 - D. (X == B) & (Y == Z)

15)	15) Combien de paramètres peuvent être passés à une fonction ?					
	A.	Aucun				
	В.	Autant que vous voulez				
	C.	Un pour chaque argument				
	D.	Un				
16)	16) Lequel ou lesquels ne sont pas des opérateurs de comparaison ?					
	A.	<				
	В.	>				
	C.	=				
	D.	!=				
	Ε.	!				
17) Quelle fonction procède l'inverse de split() ?						
	A.	append()				
	В.	unite()				
	C.	join()				
	D.	concat()				
18) Quelle déclaration fournit la valeur d'une fonction ?						
	A.	return				
	В.	cancel				
	C.	continue				
	D.	valueOf				

19)	Laquelle des fonctions suivantes est un type de fonction valide que javascript prend en charge ?				
	A.	Une fonction nommée			
	В.	Une fonction anonyme			
	C.	Les deux A et B sont vrais.			
	D.	Aucune de ces réponses n'est vraie.			
20) Vous travaillez sur un projet JavaScript. Comment demander des entrées à l'utilisateur ?					
	A.	Alert()			
	В.	Display()			
	C.	Prompt()			
	D.	Confirm()			