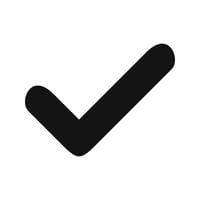
# IMSET Gabes téléchargement.png

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Par : **Ammar Rag.** | **Devoir Surveillance JavaScript** | | Filière : RSI3 |
| Nom et Prénom … ……………………………….. | | Date Examen 03/01/2022 | |

**N.B :** Pour chaque question, une seule réponse est exacte.



Partie N ° 1 : QCM : cochez la bonne repense avec

1. A l’intérieur de quel élément HTML mettons-nous le JavaScript ?

A.<scripting>

B. <js>

C. <javascript>

D. <script>

1. Quelle est la syntaxe correcte pour faire référence à un script appelé « xxx.js » ?

A. <script src= ‘’XXX.js’’>

B. <script name= ‘’XXX.js’’>

C. <script href=’’xxx.js’’>

1. Comment écrivez-vous ‘’Hello World’’ dans une boite d’alerte ?

A. msbBox(‘’Hello World’’);

B. msg (‘’Hello World’’);

C. alertBox (‘’Hello World’’);

D. alert (‘’Hello World’’);

1. Comment créez-vous une fonction en JavaScript ?

A. function myFunction ()

B. function = myFunction ()

C. function : myFunction ()

1. Comment appelez-vous une fonction nommée ‘’maFonction’’ ?

A. call maFonction()

B. maFonction()

C. call function maFonction ()

1. Comment écrire une instruction IF en JavaScript ?

A. if (i==5)

B. if i=5

C. if i==5 then

D. if i=5 then

1. Comment écrire une instruction IF pour exécuter du code si i n’est PAS égal à 5 ?

A. if (i<>5)

B. if i=! 5 then

C. if i<> 5

D. if (i=5)

1. Comment démarrer une boucle FOR ?

A. for i = 1 to 5

B. for (i <=5 ; i++)

C. for (i = i ; i <=5 ; i++)

1. Comment pouvez-vousajouter un commentaire dans JavaScript?

A. // Ceci est un commentaire

B. <  -- Ceci est un commentaire -- >

C. ‘ Ceci est un commentaire

1. Quel évènement se produit lorsque l’utilisateur clique sur un élément HTML ?

A. onMouseClick

B. onChange

C. onClick

D. onMouseOver

1. Comment déclarez-vous une variable JavaScript ?

A. var varName;

B. v varName;

C. variable varName;

1. Quel évènement se produit lorsque l’utilisateur clique sur un élément HTML ?

A. i >= 1 ;

B. i = i+1 ;

C. i > 1 ;

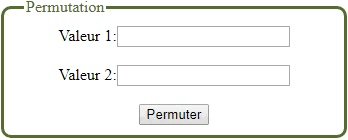
D. .n’existe pas en JavaScript

Partie 2

Exercice

Ecrire un code JavaScript d’un formulaire contient deux zones du texte et deux bouton, l’une permet de  permuter deux nombres et l’autre affiche la somme dans une boite d’alerte .

Remarque : Le style CSS n’est pas obligatoire



Somme



La somme est : valeur