**Question n°1 :**

Où est-il recommandé d'écrire le code JavaScript ?

* Dans l'élément head de notre fichier HTML
* Dans l'élément body de notre fichier HTML
* Dans un fichier .js séparé

**Question n°2 :**

Quelle est la meilleure façon de déclarer une variable x parmi les suivantes ?

* x = 25;
* var x = "";
* var x;

**Question n°3 :**

Qu'est-ce qu'un booléen en JavaScript ?

**Question n°4 :**

De quel(s) type(s) sont les valeurs suivantes en JavaScript ?

* "Bonjour"
* '25'
* 'false'

**Question n°5 :**

Que signifie concaténer deux chaînes de caractères ?

**Question n°6 :**

L'opérateur de comparaison == sert à comparer...

* L'égalité en valeur simplement
* L'égalité en valeur et en type
* La différence en valeur simplement

**Question n°7 :**

Laquelle de ces trois écritures est la meilleure ?

* if(heure <= 12 == true){}
* if(heure > 12 != true){}
* if(heure <= 12){}

**Question n°8 :**

A quoi servent les ternaires ?

**Question n°9 :**

Pourquoi faut-il mentionner un break dans chaque case d'un switch ?

**Question n°10 :**

Quel est l'intérêt majeur des boucles ?