

20214987

anh.pn214987@sis.hust.edu.vn

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

Part 1

Quiz due Oct 18, 2024 23:59 +07 **Completed**

Question #e2b3ad

1/1 point (graded)

Kết quả của code `return: Boolean(10 > 9)` là gì?

- ☐ false
- ☒ true
- ☐ NaN



Submit

Question #ff4ff9

1/1 point (graded)

JavaScript có phân biệt chữ thường và chữ in không? (case-sensitive)

- ☒ Có
- ☐ Không



Submit

Question #965b13

1/1 point (graded)

```
var arr = [1, 2, 3, 4, 5];
var squaredArr = arr.map(function(num) {
  return num * num;
});
console.log(squaredArr);
```

Kết quả in trên console là gì

- ☐ [2, 4, 6, 8, 10]
- ☒ [1, 4, 9, 16, 25]
- ☐ [1, 2, 3, 4, 5]
- ☐ [5, 4, 3, 2, 1]



Submit

Question #f26c61

1/1 point (graded)

```
var x = 5;
function test() {
  console.log(a);
  console.log(foo());

  var a = 1;
  function foo() {
    return 2;
  }
}
test();
```

Kết quả in trên console là gì

- ☐ ReferenceError, 2
- ☐ 1, 2
- ☒ undefined, 2
- ☐ ReferenceError, undefined



Submit

Question #122f1c

1/1 point (graded)

JavaScript được đặt ở đâu trong tag HTML nào?

- ☒ `<script>`
- ☐ `<javascript>`
- ☐ `<scripting>`
- ☐ `<js>`



Submit

Question #17e76f

1/1 point (graded)

Làm sao để tìm số lớn hơn trong 2 số x và y?

- ☒ `Math.max(x, y)`
- ☐ `top(x, y)`

☐ `ceil(x, y)`

☐ `Math.ceil(x, y)`



Submit

Question #d52482

1/1 point (graded)

Khai báo Array nào đúng trong JavaScript?

☐ `var colors = 1 = ("red"), 2 = ("green"), 3 = ("blue")`

☐ `var colors = "red", "green", "blue"`

☐ `var colors = (1:"red", 2:"green", 3:"blue")`

☒ `var colors = ["red", "green", "blue"]`



Submit

Question #a5c46e

1/1 point (graded)

Đâu là vị trí hợp lý để đưa JavaScript vào trang HTML?

☐ `<body>` section

☐ `<head>` section

☒ Cả hai `<head>` section và `<body>` section



Submit

Question #040bb4

1/1 point (graded)

Cú pháp để tham chiếu đến một tệp JavaScript bên ngoài trang HTML là gì?

☒ `<script src="xxx.js">`

☐ `<script name="xxx.js">`

☐ `<script href="xxx.js">`



Submit

Question #2341b4

1/1 point (graded)

JavaScript cú pháp lặp `for` nào đúng?

☐ `for (i = 0; i <= 5)`

☐ `for (i <= 5; i++)`

- ☐ `for i = 1 to 5`
- ☒ `for (i = 0; i <= 5; i++)`



Submit

Question #eeb424

1/1 point (graded)

Trong JavaScript, làm thế nào để kiểm tra kiểu dữ liệu của một biến?

- ☒ Sử dụng toán tử `typeof`
- ☐ Sử dụng phương thức `getType()`
- ☐ Sử dụng phương thức `typeof()`
- ☐ Sử dụng hàm `typeOf()`



Submit

Question #604b52

1/1 point (graded)

Khai báo biến trong JavaScript thế nào?

- ☐ `v carName;`
- ☐ `variable carName;`
- ☒ `var carName;`



Submit

Question #052933

1/1 point (graded)

Trong JavaScript, làm thế nào để tạo một function có thể nhận số lượng tham số không xác định?

- ☐ Sử dụng khai báo arguments thông thường cho function
- ☒ Sử dụng toán tử `(...)`
- ☐ Sử dụng từ khóa `varargs`
- ☐ Không có cách nào để làm điều này



Submit

Question #6e5139

1/1 point (graded)

```
var x = 5;
function double(x) {
  x = x * 2;
}
double(x);
console.log(x);
```

Kết quả in trên console là gì?

- ☒ 5
- ☐ 10
- ☐ undefined
- ☐ NaN



Submit

Question #86b7e1

1/1 point (graded)

Trong JavaScript, làm thế nào để xác định một biến có phải là một số nguyên hay không?

- ☐ Sử dụng toán tử `typeof` và so sánh với `"integer"`
- ☐ Sử dụng phương thức `isInt()`
- ☐ Sử dụng hàm `checkInteger()`
- ☒ Sử dụng phương thức `Number.isInteger()`



Submit

Question #b708d2

1/1 point (graded)

JavaScript cú pháp lặp `while` nào đúng?

- ☐ `while (i <= 10; i++)`
- ☒ `while (i <= 10)`
- ☐ `while i = 1 to 10`



Submit

Question #268f5f

1/1 point (graded)

```
var x = 5;
if (function f() {}) {
  x += typeof f;
}
console.log(x);
```

Kết quả in trên console là gì

- ☐ 5

