Câu hỏi QUIZ của Javascript Bai 5

1. Chúng ta đặt JavaScript bên trong phần tử HTML nào?
2. **<script>**
3. <javascript>
4. <scripting>
5. <js>
6. Cú pháp JavaScript chính xác để thay đổi nội dung của phần tử HTML dưới đây là gì?

<p id = "demo"> Đây là một cuộc trình diễn. </p>

1. **document.getElementById("demo").innerHTML = "Hello World!";**
2. document.getElement("p").innerHTML = "Hello World!";
3. document.getElementByName("p").innerHTML = "Hello World!";
4. #demo.innerHTML = "Hello World!";
5. Đâu là nơi chính xác để chèn JavaScript?
6. **Cả phần <head> và phần <body> đều đúng**
7. <head>
8. <body>
9. Cú pháp chính xác để tham chiếu đến tập lệnh bên ngoài có tên "xxx.js" là gì?
10. **<script src="xxx.js">**
11. <script href="xxx.js">
12. <script name="xxx.js">
13. Tệp JavaScript bên ngoài phải chứa thẻ <script>.
14. **Sai**
15. Đúng
16. Làm thế nào để bạn viết "Hello World" trong một hộp cảnh báo?
17. **alert("Hello World");**
18. msg("Hello World");
19. alertBox("Hello World");
20. msgBox("Hello World");
21. Làm cách nào để bạn tạo một hàm trong JavaScript?
22. **function myFunction()**
23. function = myFunction()
24. function: myFunction()
25. Làm cách nào để bạn gọi một hàm có tên là "myFunction"?
26. **myFunction()**
27. call function myFunction()
28. call myFunction()
29. Làm thế nào để viết một câu lệnh IF trong JavaScript?
30. **if (i == 5)**
31. if i = 5
32. if i = 5 then
33. if i == 5 then
34. Làm thế nào để viết câu lệnh IF để thực hiện một số mã nếu "i" KHÔNG bằng 5?
35. **if (i != 5)**
36. if (i =! 5) then
37. if (i <> 5)
38. if i <> 5
39. Vòng lặp WHILE bắt đầu như thế nào?
40. **while (i <= 10)**
41. while i = 1 to 10
42. while (i <= 10; i++)
43. Vòng lặp FOR bắt đầu như thế nào?
44. **for (i = 0; i <= 5; i++)**
45. for (i = 0; i <= 5)
46. for (i <= 5; i++)
47. for i = 1 to 5
48. Làm cách nào bạn có thể thêm nhận xét trong JavaScript?
49. **//Đây là một bình luận**
50. <!- Đây là một bình luận ->
51. ‘Đây là một bình luận
52. Làm thế nào để chèn một bình luận có nhiều hơn một dòng?
53. **/\* Bình luận này hiển thị trên nhiều dòng \*/**
54. //Bình luận này hiển thị trên nhiều dòng//
55. <- Bình luận này hiển thị trên nhiều dòng ->