

ON TAP TIN

Thời gian: **Không giới hạn** | Số câu: **3**

Họ và tên thí sinh: _____
Lớp / Đơn vị: _____

Số báo danh: _____
Ngày thi: _____

1. Câu 1. Trong CSS, “Cascading” thể hiện điều gì?

- A.** CSS chạy tuần tự từ trên xuống
B. Quy tắc ưu tiên và ghi đè giữa các style
C. Câu 2. Trong 3 cách chèn CSS, cách nào có độ ưu tiên cao nhất?
D. External CSS
E. Inline CSS*
D. Tất cả như nhau

2. `print(model.predict([[1.5]]))`

- A.** Các phát biểu sau đúng hay sai?
B. Đây là bài toán phân loại
C. Mô hình có thể dự đoán giá trị chưa từng xuất hiện trong tập huấn luyện
D. Nếu dữ liệu quá ít, mô hình dễ bị overfitting
E. Giá trị đầu ra chắc chắn luôn chính xác 100%

3. `print(model.predict([[5]]))`

- A.** Các phát biểu sau đúng hay sai?
B. Đây là bài toán hồi quy
C. Mô hình học mối quan hệ tuyến tính giữa X và y
D. `model.predict()` dùng để huấn luyện mô hình
E. Kết quả dự đoán có thể là số thực

ĐÁP ÁN

Câu 1	Câu 2	Câu 3
A, 11, 17, 26, 30, 32, 42, 54, 57, 62, 72, 75, 78, 86, 89, 95, 104, 110, 113, 119, 124, 129, 135, 139, 144, 150, 155, 162, 165, 170, 175, 180, 186, 190	B, C, D, 6	B, C, E, 7