

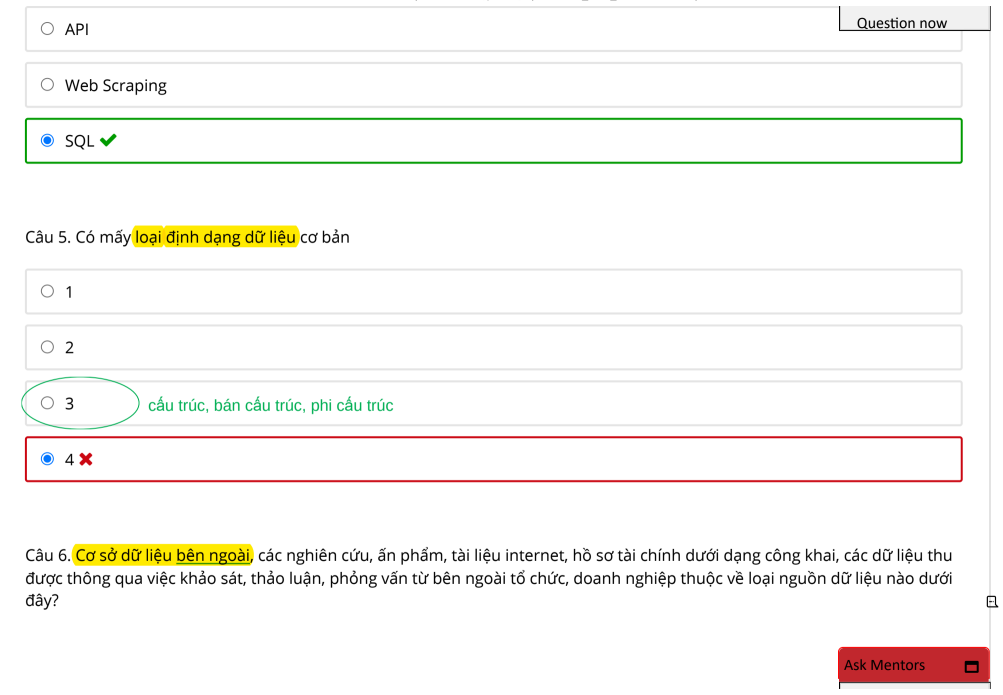
**FUNIX:** DAP301x\_01-A\_VN Giới thiệu về Phân tích dữ liệu

Sổ tay SV

Bảng điểm

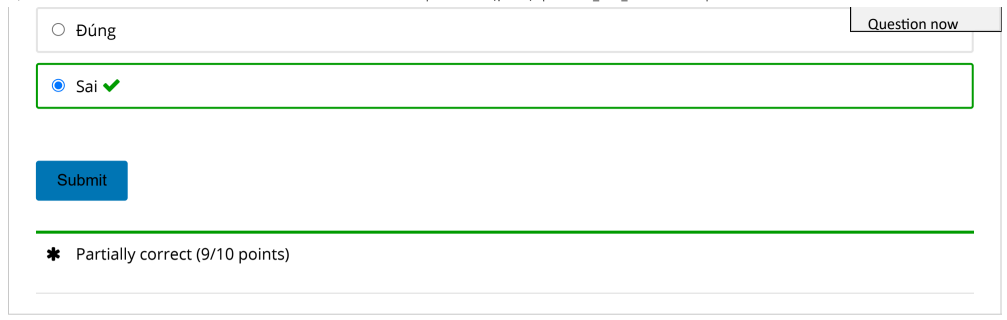
Course > Phần 1: Tổng quan về phân tích dữ liệu > Bài 2: Thu thập dữ liệu > Quiz 2	
Quiz 2  □ Bookmark this page	
Quiz 2 9/10 points (graded) Câu 1. Loại dữ liệu nào đề cập đến thông tin thu được trực tiếp từ nguồn?	
O Dữ liệu bên thứ ba	
O Dữ liệu thứ cấp	
● Dữ liệu chính	
O Dữ liệu cảm biến	
Câu 2 <mark>. Web scraping</mark> được sử dụng để trích xuất loại dữ liệu nào?	Ask Mentors

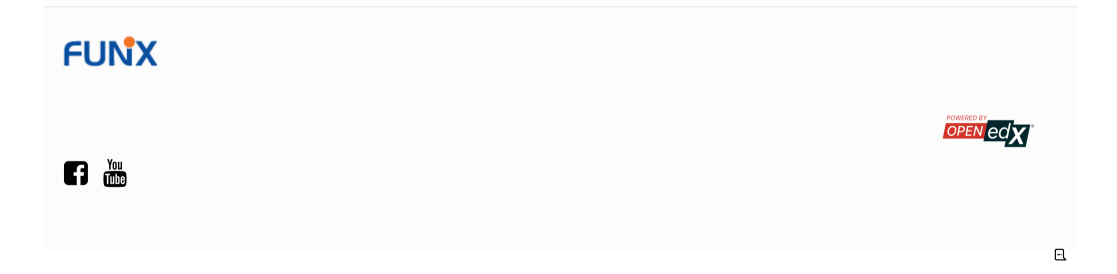
O Dữ liệu văn bản, video và cơ sở dữ liệu quan hệ	Question now
O Dữ liệu từ cơ sở dữ liệu phi quan hệ	
● Dữ liệu văn bản, video và hình ảnh ✔	
O Dữ liệu hình ảnh, video và dữ liệu từ cơ sở dữ liệu phi quan hệ	
Câu 3. Dữ liệu thu được từ <mark>các ứng dụng CRM, nhân sự và quy trình làm việc nội bộ</mark> của một tổ chức được phâ	n loại là:
O Dữ liệu bên thứ ba	
○ Dữ liệu chính	
O Dữ liệu miễn phí	
O Dữ liệu thứ cập	
Câu 4. Đáp án nào trong số các đáp án sau sẽ được sử dụng để truy xuất trực tiếp từ <mark>cơ sở dữ liệu quan hệ</mark> ?	[
O RSS Feed	Ask Mentors



O Dữ liệu bê	n thứ ba	Question now
<ul><li>Dữ liệu thu</li></ul>	ứ cấp ✔	
O Dữ liệu ch	ính	
O Dữ liệu cả	n biến	
Câu 7. <u>Thu thập</u>	<u>dữ liệu</u> nằm ở <mark>bước mấy t</mark> rong quy trình phân tích dữ liệu đã được học?	
O Bước 1	Hiểu vấn đề và kết quả mong muốn,	
O Bước 2	xác định thước đo rõ ràng,	
■ Bước 3 ✓	thu thập dữ liệu,	
O Bước 4	làm sạch dữ liệu,	
	Bước 5: phân tích và khai phá dữ liệu, Bước 6: đánh giá kết quả, Bước 7: trình bày kết quả phân tích	
Câu 8. Loại <mark>dữ l</mark> i	<mark>ệu </mark> nào là sau đây thuộc về loại <mark>bán cấu trúc</mark> ?	
		Ask Mentors

● Email ✔	Question now
○ Âm thanh	
○ Video	
O Hình ảnh	
Câu 9. Chúng ta có thể thực hiện thu thập dữ liệu thông qua phương pháp nào dưới đây?	
☑ Truy vấn trực tiếp từ các cơ sở dữ liệu quan hệ hoặc phi quan hệ	
☑ Thu thập thông qua API	
☑ Thu thập thông qua kỹ thuật Web Scraping	
☑ Thu thập thông qua các thiết bị IOT	
<b>✓</b>	





Ask Mentors