

Câu hỏi Cho biểu thức chính qui sau: 4 (aa)+(ab)?(bb)+ Chưa được trả Hãy chọn các chuỗi thoả biểu thức chính qui trên? Chấm điểm của Chọn một hoặc nhiều hơn: 1,00 a. aab P Cờ câu hỏi □ b. ∈ c. aabb d. aaabb Câu hỏi Hãy chọn các vai trò của bộ phân tích từ vựng? 5 Chọn một hoặc nhiều hơn: Chưa được trà a. Tách các chuỗi con ứn với các tokens Chấm điểm của $\ \square$ b. Kiểm tra các ràng buộc như biến phải được khai báo trước khi sử dụng C. Loại bỏ các chuỗi con ứng với khoảng trắng (như dấu blank, tab, chú thích,...) P Cờ câu hỏi d. Xác định cấu trúc của chuỗi tokens có phù hợp không Câu hỏi Hãy chọn các chuỗi nhập thoả DFA sau: 6 q_2 Chưa được trả a Chấm điểm của P Cờ câu hỏi q_1 q_0 start Chọn một hoặc nhiều hơn: 🗷 a. ba □ b. aababbaa c. aaabaabba d. baaababa Câu hỏi Cho biết có bao nhiều token được trả về bởi quá trình phân tích từ vựng cho chuỗi nhập sau viết trên ngôn ngữ C: *p += q[12 * a] + -24 * b++; Chưa được trả Trả lời: Chấm điểm của P Cờ câu hỏi

Câu hỏi 8 Chưa được trà lời Chẩm điểm của 1,00 P Cở câu hỏi	Hãy cho biết số token được phân tích từ vựng trả về khi phân tích từ vựng cho chuỗi (gồm 2 dòng) sau được viết trên ngôn ngữ C: /* Day la doan ma */ if (la[foo(-2)]) return x[m*fod(3)]; Trả lời:
Câu hỏi 9 Chưa được trả lời Chấm điểm của 1,00	Cho biểu thức chính qui biểu diễn một số nguyên thập phân viết trên ngôn ngữ C như sau: 0 [1-9][0-9]* Hãy chọn những số nguyên thập phân hợp lệ theo biểu thức chính qui trên?
P Cờ câu hỗi	Chọn một hoặc nhiều hơn: □ a12

☑ b. 00

c. 0 d. 102