Cho chương trình HRU như sau

command hru\_command (S,U,O)  
if rc in A(S,O) and g in A(S,O)  
then  
delete w from A(U,O)  
enter r into A(U,O)  
fi  
end

Hãy chọn ma trận truy nhập thu được sau khi thực hiện chương trình HRU trên với 2 chủ thể S, T và đối tượng A trong ma trận ban đầu

A grid of letters and numbers

Description automatically generated

dung

A picture containing text, number, line, screenshot

Description automatically generated

sai

A picture containing text, number, line, font

Description automatically generated

////////////////////////

/////////////////////

A picture containing text, number, line

Description automatically generated

Biểu diễn ma trận theo danh sách kiểm soát truy nhập.  
Danh sách kiểm soát truy nhập đối tượng B gồm những chủ thể nào?

1. S, U
2. S
3. S, V
4. S, T, U, V

//////////////////////////////

A picture containing text, number, line

Description automatically generated

Biểu diễn ma trận theo bộ ba truy nhập, bộ ba nào dưới đây là hợp lệ theo ma trận trên

1. (S, A, r)
2. (S, D, )
3. (T, A, r)
4. Tất cả các phương án trên đều hợp lệ