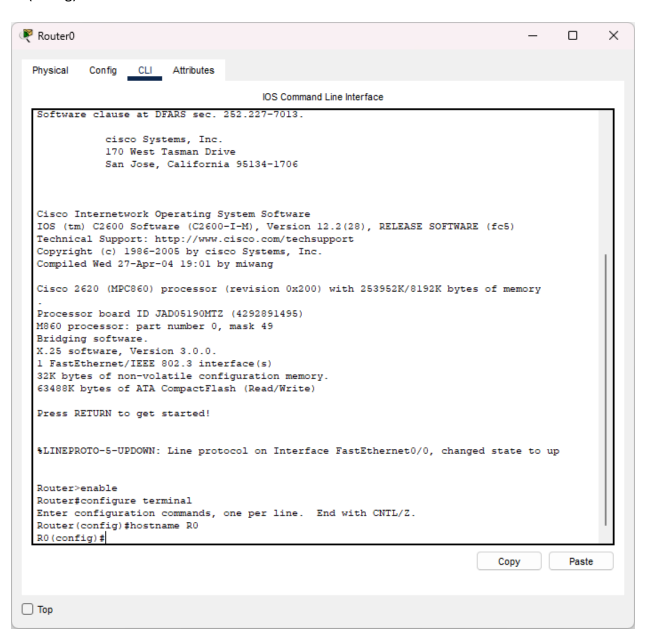
# CÁC CÂU LỆNH SNMP

#### ĐỔI TÊN ROUTER

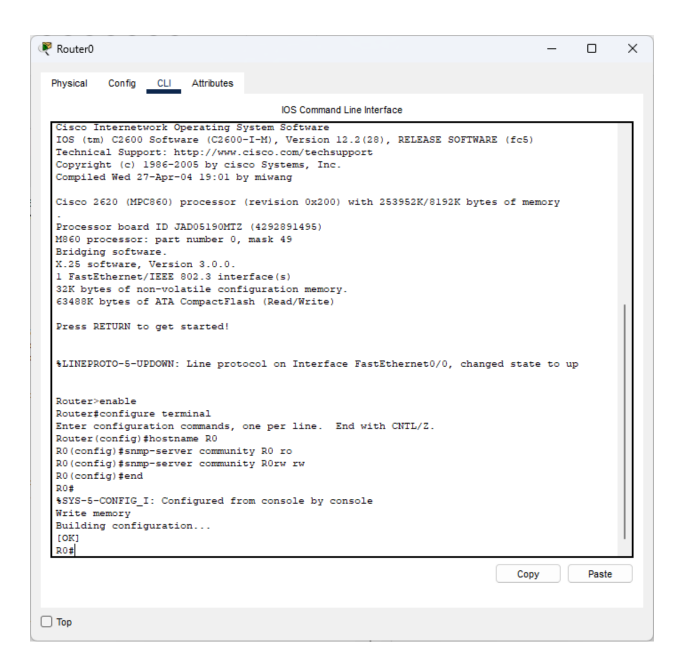
CHON ROUTERO, CLICK TAB CLI VÀ NHẬP CÁC LỆNH SAU

Router>enable
Router#configure terminal
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
Router(config)#hostname RO
RO(config)#



Tiếp tục nhập các câu lệnh tiếp theo:

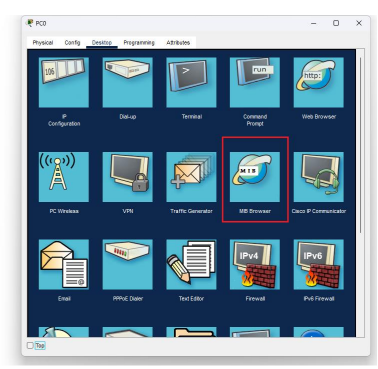
R0(config)#snmp-server community R0 ro R0(config)#snmp-server community R0rw rw R0(config)#end Write memory



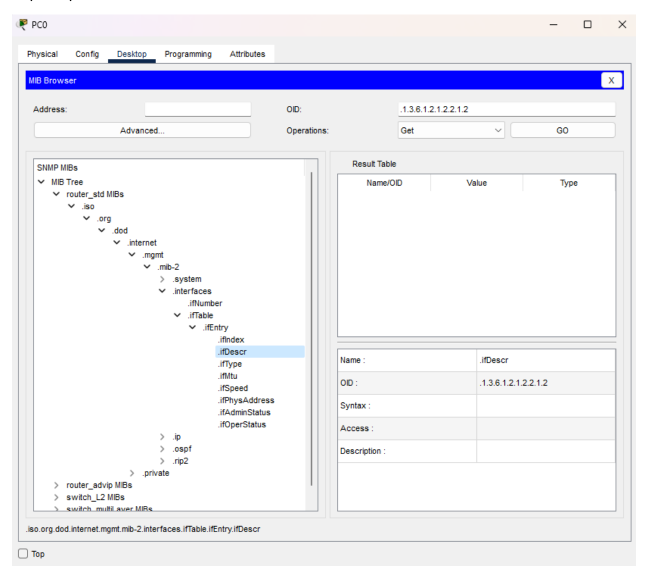
## Truy cập các thuộc tính MIB từ PC

Tại PCO, click tab Desktop, chọn MIB Browser.

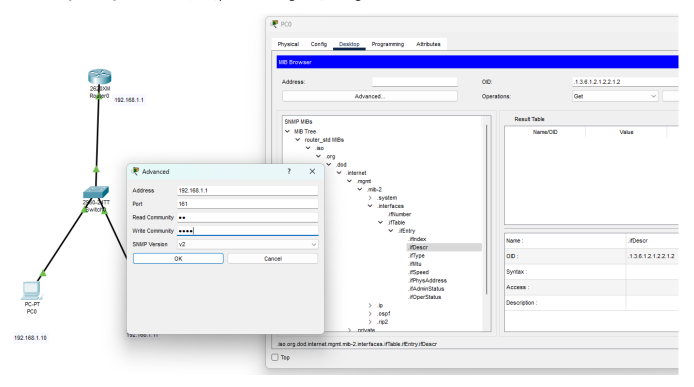




#### Chọn thuộc tính .ifDescr - .1.3.6.1.2.1.2.2.1.2 – như hình mô tả



### Click nút [button] Advanced..., nhập các chuỗi giá trị, trong đó:



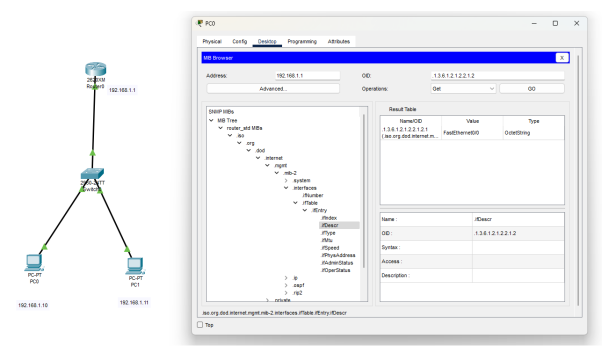
Address: 192.168.1.1 Read Community: RO Write Community: ROrw

SNMP Version: v2

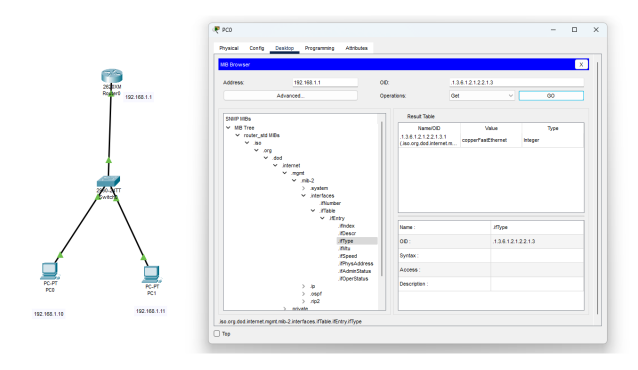
//số 0 [không]

Click OK

Click nút GO



Tương tự, chọn thuộc tính .ifType, click GO



### Chọn thuộc tính .ifMtu, click GO

