****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tên lớp** | **Thuộc tính** | **Phương thức** |
| CONNGUOI | Ho: Varchar(10)  Ten: Nvarchar(50)  DiaChi: Nvarchar(50) SoDienThoai: Varchar(20) Quyen: Int | themnguoi()  suanguoi()  xoanguoi() |

****

****

****

****

****

|  |  |
| --- | --- |
| String.h | String.h |
| char Sohieu[20]; ----------------------- cin.ignore();  cin.getline(Sohieu,20); | char\* Hoten; -------------------------- Hoten = new char [50];  strcpy(Hoten, "Ngo Thanh Ly"); |

gets(chuoi); // nhập chuỗi

**int** **strlen**(**char** \*s)

**char** \*strcat(**char** \*dich,**char** \*nguon);

**int** **strcmp**(**char** \*s1,**char** \*s2);  
Giá trị âm  
nếu chuỗi s1 nhỏ hơn chuỗi s2

Giá trị 0 nếu  
hai chuỗi bằng nhau

Giá trị dương nếu chuỗi s1 lớn hơn chuỗi s2

**char** \*strupr(**char** \*s);

**char** \***strlwr**(**char** \*s);

**char** \***strrev**(**char** \*s); // đảo ngược chuỗi

HinhTron(int \_x, int \_y, int \_r) : Diem(\_x,\_y) {} // kế thừa hàm tạo