

tamgiacvuong	
+ canha: int	// cạnh a
+ canhb: int	// cạnh b
+ tamgiacvuong()	
+ tamgiacvuong(int , int)	
+ tinhcanhhuyen() double	// tính cạnh huyền $\sqrt{a^2 + b^2}$
+ chuvi(): double	// tính giá trị chu vi=a+b+cạnh huyền
+ dientich(): double	// diện tích = $\frac{1}{2} * canha * canhb$
+ print(): void	// in ra thông số cạnh, chu vi, diện tích
+ tamgiacvuong operator + (const tamgiacvuong &) const	
+ tamgiacvuong operator - (const tamgiacvuong &) const	

Test:

Nhập tam giác vuông 1: a=3,b=4

Nhập tam giác vuông 2: a=6,b=8

Yêu cầu:

- 1) Hiện thị 2 tam giác vuông (cạnh, chu vi, diện tích) lên màn hình
- 2) Hiện thị kết quả phép cộng và hiện thị kết quả
- 3) Hiện thị kết quả phép trừ và hiện thị kết quả