**HOMEWORK2**

請定義兩陣列x,y代表兩向量

double x[] = {….};

double y[]={…};

請定義兩方法

static double innerProduct(double x[], double y[]);

static double cosine(double x[], double y[]);

並計算下列內容.

1. 向量的內積
2. 向量間夾角的cosine值

.

1. 向量的夾角值