



รับค่าเลข

```
main(){  
    int i;  
    printf("Please input your number :");  
    scanf("%d",&i);  
    printf("Your number is %d",i);  
}
```




รับค่าตัวอักษร

```
main(){  
    char i;  
    printf("Please input your Char :");  
    scanf("%c",&i);  
    printf("Your Char is %c",i);  
}
```



รับค่าข้อความ

```
char name[10];  
printf("Please input your name :");  
scanf("%s",name);  
printf("Hello %s",name);
```



เงื่อนไข

```
char sex;  
printf("Are you a man? (y/n) :");  
scanf("%c",&sex);  
  
if(sex=='y')  
    printf("Hello Sir.");  
else  
    printf("Hello Lady.");
```

## แบบฝึกหัด

- เขียนโปรแกรมคำนวณค่าโทรศัพท์
  - นาทีแรก 2 บาท นาทีต่อไป 25 สตางค์คิดเป็นนาที
  - `int t=0;`
  - `float cost=0;`
  - `printf("Please input your call time :");`
  - `scanf("%d",&t);`
  - `if(t==1)cost=2;`
  - `else if(t>=2){`
    - `t--;`
    - `cost=t*.25+2;`
  - `}`
  - `printf("Your net price : %0.2f Baht",cost);`

## การบ้าน

- เขียนโปรแกรมคำนวณค่าโทรศัพท์
  - นาทีแรก 5 บาท นาทีที่สอง 3 บาท นาทีต่อไป 1 บาท