

```
static void mod(){
    int m,n,sonuç,i=1,j=2;
    Scanner scan = new Scanner(System.in);

    while(true) {
        System.out.println(i++ + ". sayıyı giriniz: ");
        m = scan.nextInt();
        System.out.println(j++ + ". sayıyı giriniz: ");
        n = scan.nextInt();
        sonuç = m % n;
        if(m==0 || n==0) break;
        System.out.println("Mod: "+sonuç);
    }
}

static void DikdörtgenAlan_Çevre(){
    double a,b,alan=0,çevre=0;
    int i=1,j=2;
    Scanner scan = new Scanner(System.in);

    while(true){
        System.out.println(i++ + ". kenarı giriniz: ");
        a = scan.nextDouble();
        System.out.println(j++ + ". kenarı giriniz: ");
        b = scan.nextDouble();
        alan = a*b;
        çevre = 2*(a+b);
        if(a==0 || b==0) break;
        System.out.println("Alan: "+alan);
        System.out.println("Çevre: "+çevre);
    }
}
```