S.1 Klavyeden 10 kez (x,y) ikilileri giriliyor. Bu (x,y) ikilileri koordinat sisteminde gösterildiğinde orjin noktasına en uzak noktayı (x,y) ikilisini ekrana yazan Java kodunu veriniz?

S.2 Kendisine parametre olarak gelen n tamsayısı kadar ekrana adını yazdıran rekürsif fonksiyon yazınız. Ana programa “yazdırıldı” veya “yazdırılmadı” bilgisi geri döndürülecektir.

S.3 Aşağıda ver kod parçasındaki hataları düzeltiniz?

public class ilk{

public static void main(String[] args)

int a[]={1;2;3;4;5;6};

int length,i,b,c

b=a[0];

for (i=0,i<a.length,i++){

if (a[i]=b);

b=a[i];

c==i;

}

for(i=0;i<a.length;i++)

Syste.Out.Println(a(i));

}

}