```
package bicikliverseny;
import java.util.*;
public class Biciklis {
    private String nev;
    private ArrayList<Integer> km = new ArrayList<>();
    public Biciklis (String sor) {
        String[] tmp = sor.split("\t"); // mindenki a saját adatait szeleteli
        this.nev = tmp[0];
        this.fillKmlista(tmp); // naponkénti pontok feltöltése a km listába
    }
    private void fillKmlista(String[] tmp) {
        int N = tmp.length;
        for (int i = 1; i < N; i++) {
            km.add(Integer.parseInt(tmp[i]));
    }
    public String getNev() {
        return nev;
    public void setKm(int nap, int ujKm) {
        km.set(nap, ujKm);
    }
    public ArrayList<Integer> getKm() {
        return km;
    }
    @Override // @ = annotáció
    public String toString() {
        String s, s1 = "";
        s = String.format("%16s ", nev);
        for (int i = 0; i < km.size(); i++) {</pre>
            s1 = s1 + String.format("%5d", km.get(i));
        return s + s1;
    }
```