```
1 package Oppgave1;
 2
3 /* Liste over studenter som leverer inn oppgavene:
       Danils Trofimovs s374922
       Hashim Ul Hassan s353670
 5
       Mert Tunahan Altunbas s376867
 7
    */
8
 9 public class Obligoppgave1 {
       public static void main(String[] args) {
10
11
           double radius = 23.5;
12
           double areal = Sirkel.beregnAreal(radius);
13
           double omkrets = Sirkel.bereqnOmkrets(
   radius);
14
           double diameter = Sirkel.beregnDiameter(
   radius);
15
16
           System.out.println("Areal av sirkelen med
   radius " + radius + " er " + String.format("%.2f",
   areal) + "\n" +
17
                   "Omkretsen av sirkelen er " +
   String.format("%.2f",omkrets) + "\n" +
18
                   "Diameteren av sirkelen er " +
   String.format("%.2f", diameter));
19
       }
20 }
21
```