

```

import java.util.*;
    public class ReseProgram
    {

        public static void main (String [] arg)
        {
            int avstånd;
            int hastighet;
            float tid;
            int timme;
            int min;
            int sek;

            Scanner scan =new Scanner ( System.in);

            System.out.println( " Mata in avstånd");

            avstånd = scan.nextInt();

            System.out.println( " Mata in hastighet");

            hastighet= scan.nextInt();

            tid=(float)avstånd/hastighet*60;

            timme=(int)tid/60;
            min=(int) tid%60;
            sek=(int)( 60 *( (tid - (timme*60+min))));

            System.out.println(" Tiden för resan är " + timme+
" timmar och "+ min + " min och " + sek + " sekunder");

        }

    }

```