

ejer36.java

```

1 import java.util.*;
2
3 public class ejer36 {
4
5     public static void main(String[] args) {
6
7         //Declaracion de variables
8         Scanner s = new Scanner(System.in);
9         int primero = 0;
10        int segundo = 0;
11        double media = 0.0;
12        String siapto="";
13
14        //Solicitamos datos al usuario
15        System.out.println("Nota del primer control:");
16        primero = s.nextInt();
17        System.out.println("Nota del segundo control:");
18        segundo = s.nextInt();
19        s.nextLine();
20
21        //Calculamos la media
22        media = (double)(primero+segundo)/2;
23
24        //Si la media esta suspendida, preguntamos si la recuperaci3n est3 apto o no:
25        if (media < 5) {
26            System.out.println("¿Cual ha sido el resultado de la recuperaci3n? (apto/no
27            apto)?");
28            siapto = s.nextLine();
29            if (siapto.equals("apto")) {
30                media = 5;
31            }
32        }
33
34        //Imprimimos mensaje final con la media del alumno con precisi3n de 1 decimal:
35        System.out.printf("Tu nota de programaci3n es %.1f ", media);
36
37    }
38
39 }
40

```