package aptovreprov;

import javax.swing.JOptionPane;

public class Aptovreprov {

public static void main(String[] args) {

int aprov =0, reprov = 0, contador = 1, valorINT;

String input, output;

while(contador <= 10){

input = JOptionPane.showInputDialog("Digite 1 para aprovador ou 2 para reprovado");

valorINT = Integer.parseInt(input);

if(valorINT == 1)

aprov += 1;

else

reprov +=1;

contador +=1;

}

output = "APROVADOR: " + aprov + "\nREPROVADOR: " +reprov;

if(aprov > 8){

output = output + "\nÓtimo, aumente o valor das mensalidades";

JOptionPane.showMessageDialog(null, output, "RESULTADO DA ANALISE DO EXAME",

JOptionPane.INFORMATION\_MESSAGE);

System.exit(0);

}

}

}