

Criar um programa que receba duas notas entre 0 e 10 e calcular a média. Se a média do aluno for maior ou 7.0 imprimir no console "Aprovado", se a média for menor que 7.0 e maior que 4.0 imprimir no console "Recuperação", caso a média seja menor que 4.0, imprimir "Reprovado".

```
import java.util.Scanner;

public class NotaAlunos {

    public static void main(String[] args) {
        Scanner entrada = new Scanner(System.in);

        double nota1, nota2, mediaFinal;

        do {
            System.out.println("Digite a primeira nota: ");
            nota1 = entrada.nextDouble();
        } while (nota1 < 0 || nota1 > 10);

        do {
            System.out.println("Digite a segunda nota: ");
            nota2 = entrada.nextDouble();
        } while (nota2 < 0 || nota2 > 10);

        mediaFinal = (nota1 + nota2) / 2;

        if (mediaFinal >= 7) {
            System.out.println("Média: " + mediaFinal + " "
(Aprovado!));
        } else if (mediaFinal < 7 && mediaFinal >= 4) {
            System.out.println("Média: " + mediaFinal + " (Em
Recuperação!");
        } else {
            System.out.println("Média: " + mediaFinal + " "
(Reprovado!));
        }
        entrada.close();
    }
}
```