**Desafio 3 – Sistema de Notas Escolares (POO + Lógica)**

**Enunciado:** Você precisa criar um sistema simples em Java ou C# para gerenciar

notas de alunos.

O sistema deve:

1. Ter uma classe Aluno com propriedades Nome e Lista de Notas.

2. Ter uma classe Boletim que calcule a média das notas.

3. Permitir adicionar notas a um aluno e exibir sua média.

4. (Desafio extra) – Exibir se o aluno está “Aprovado” (média ≥ 7) ou

“Reprovado”.

**Resultado:**Olá Chat, bom dia!  
Você poderia por gentileza assumir a posição de um professor e me ensinar a desenvolver o seguinte desafio? Enunciado: Você precisa criar um sistema simples em Java ou C# para gerenciar notas de alunos. O sistema deve: 1. Ter uma classe Aluno com propriedades Nome e Lista de Notas. 2. Ter uma classe Boletim que calcule a média das notas. 3. Permitir adicionar notas a um aluno e exibir sua média. 4. (Desafio extra) – Exibir se o aluno está “Aprovado” (média ≥ 7) ou “Reprovado”.