



Java

## Exercício – Ciclos com arrays

### METODOLOGIA

- › Interprete o documento calmamente e com atenção.
- › Acompanhe a execução do exercício no seu computador.
- › Não hesite em consultar o formador para o esclarecimento de qualquer questão.
- › Não prossiga para o ponto seguinte sem ter compreendido totalmente o ponto anterior.
- › Caso seja necessário, execute várias vezes o exercício até ter compreendido totalmente o processo.

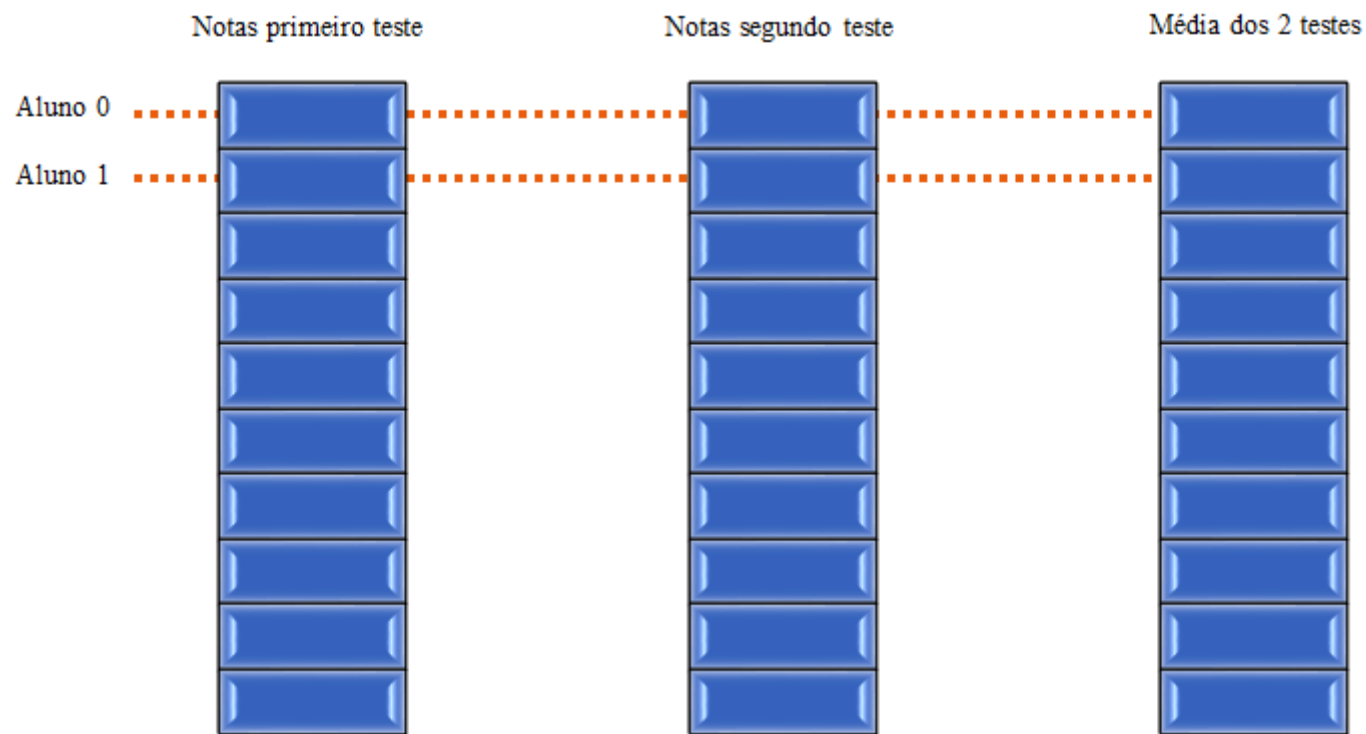
### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. [Exercício de treino](#)

## 1. Exercício de treino

- › **Elabore** um programa que peça as notas do primeiro teste de uma turma de 10 alunos e, logo de seguida, as notas do segundo teste. No final deverá ser mostrada a média dos 2 testes de cada um dos alunos

📄 Deverá usar três arrays, um para cada bloco de notas e outro para guardar a média:



- › **Implemente** uma classe que receba uma quantidade de números inteiros especificada pelo utilizador. Após a introdução dos números, o programa solicita um número ao utilizador e indica quantas vezes este se repete nos números anteriormente introduzidos
- › **Crie** uma classe que receba dois conjuntos de 5 números e que indique se os dois conjuntos são iguais