

- [Exercícios](#)
- [Tutorial](#)
- [Apostila](#)

## Exercícios 1a - Introdução ao R

- Os exercícios devem ser construídos em um arquivo de texto simples com extensão `.r`.
- Os exercícios podem ser submetidos diretamente no **notaR** ou na página janelada da disciplina onde o exercício do notar está embutido. O wiki da disciplina é apenas um intermediário do **notaR**. Para garantir que sua nota será arquivada no **notaR**, confira se o nome do seu usuário aparece dentro da janela onde o exercício do **notaR** está embutido. Os sistemas de cadastros e login são independentes.
- O R reconhece um comentário quando encontra o símbolo `#`.
- O símbolo `#` faz com que o R não leia o que se segue, até o final da linha.
- Novas linhas de comentários devem iniciar com `#` ou `##`, sempre que houver quebra de linhas.

- **SEMPRE COMENTE O SEU CÓDIGO:**

- isso ajuda a lembrar o que foi feito sem muito esforço



- **NOMEIO O ARQUIVO COM NOMES CURTOS ASSOCIADOS À TAREFA EXECUTADA PELO CÓDIGO:**

- facilita encontrar o arquivo
- para realizar tarefas similares parte do código antigo renomeando-o

## Bem-vindo ao notaR

Vamos usar essa plataforma ao longo de todo o curso. Os alunos devem depois de passar pelo tutorial, ler a apostila referente ao tópico e seguir para os exercícios. Os exercícios devem ser feitos, antes do início da próxima aula para que as notas seja registradas na plataforma.

Caso seja aluno matriculado, não se esqueça de fazer login para que a sua nota seja gravada! Seu nome de usuário é o mesmo que você usou na wiki. A senha inicial, **que deve ser modificada** é `bie5782alunosXXXX` sendo `XXXX` o ano da disciplina, por exemplo `2023`. Não se preocupe em submeter os códigos intermediários, apenas a maior nota até a data de entrega será registrada.

- [Bem vindo ao notaR!](#)

## Primeiro script

- [O primeiro script a gente nunca esquece!](#)

## Classes de Objetos e Indexação

- Exercício [Classes de Objetos e Indexação](#) no notaR.

## Objetos de Data

- exercício [Objeto de Data](#)

## Indexação de Vetores

- Exercício [Indexação de Vetores](#) no sistema notaR.

From:

<http://ecor.ib.usp.br/> - **ecoR**

Permanent link:

[http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=01\\_curso\\_atual:exercicios1](http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=01_curso_atual:exercicios1)



Last update: **2023/07/06 17:20**