

Disciplina: Laboratório de Programação Professora: Evelyn Cid Turma: 1ºSIH Data: 10/2021

O Grupo Abril desde a sua fundação, como uma pequena editora, em 1950, busca tornar-se cada vez mais relevante para o Brasil e os brasileiros, atuando na difusão de informação, educação e cultura, e contribuindo para o desenvolvimento do país. Desenvolva um programa para gerenciar as vendas de algumas revistas impressas no último mês do Grupo Abril em quatro estados SP, MG, RJ e ES. Crie uma matriz (4x3) para captar a quantidade de revistas vendidas.

## Crie um vetor e carregue os nomes das revistas abaixo:







Crie vetores para armazenar nome, estados e carregue-os:

## Exiba um relatório com as informações:

- A. Exibir o percentual de vendas de cada revista; (3,0)
- **B.** Exibir o estado com a melhor e pior venda; (3,5)
- **C.** Identifique por estado a revista de maior circulação; (3,5)



## **RASCUNHO**

	Veja	Quatro Rodas	VC S/A
São Paulo	3000	1000	1000
Minas Gerais	1000	2000	1000
Rio de Janeiro	800	600	1000
Espírito Santo	1000	2000	3000

A)

Percentual de Vendas por Revista no Mês

Veja 33,33 Quatro Rodas 32,18 VC S/A 34,48

C)

Por revista o estado com melhor circulação

São Paulo Veja Minas Gerais Quatro Rodas Rio de Janeiro VC S/A Espírito Santo VC S/A В

Região Sudeste

Estado com melhor venda: Espírito Santo Estado com pior venda: Rio de Janeiro

Observação: Os cálculos na matriz devem ser realizados por estruturas de repetição.