**Exercício Gustavo Pereira**

a) Questione ao usuário **3 das 5** matérias que ele deseja estudar.

* Algoritmo
* Banco de Dados
* TI
* Introdução a SO
* Arq.Comp

b) Crie uma caixa de marcação para que o usuário escolha os dias desejados (checkbox)

c) O usuário deve clicar em um botão para que de forma randomizada, determine quantas semanas ele terá de estudar. (min 1 – max 10)

* até 3 semanas: “tá tranquilo...”
* até 5 semanas: “vai ter que se esforçar...”
* até 10 semanas: “Boa sorte.”

d) Ao clicar em "Rotina de estudos", deverá exibir a quantidade de semanas, e abaixo, os dias de estudos com a respectiva matéria.

Leve em consideração que as matérias devem ser estudadas de forma intercalada, exemplo:

Texto

Descrição gerada automaticamente

**OBS:**

- As matérias devem ser fixas.

- Caso haja alguma matéria igual, exiba um alert "Escolha 3 matérias." e não faça mais nada.

- Caso o usuário deixe de escolher uma delas, exibir outra mensagem, e não fazer mais nada.

- O usuário deve escolher **ao menos UM** dia para estudar.

- Se houver mais do que três dias para estudar, as matérias devem se repetir da mesma forma.

- De uma semana para outra, a sequência das matérias **deve** se manter.