**Questões aula 4**

1 - Cite uma situação em que podemos utilizar uma estrutura condicional ligada a uma estrutura de repetição.

Resposta: Solicitar uma senha enquanto essa senha não for igual a senha pre-cadastrada

2)Cite vantagens em utilizar estruturas de códigos mais complexas doq eu a sequencial.

Resposta: Utilizar estruturas de códigos mais complexas do que a sequencial permite ao código ser mais adaptável à certos pre-requisitos e circunstâncias de determinadas situações. Alem de nos permitir a realização de atividades repetitivas, gerando um código mais condensado e objetivo.

2 - Cite um exemplo de como poderiamos utilizar uma estrutura condicional

Resposta: Apenas veículos com o final da placa XXX poderá rodar nas vias de São Paulo nas segundas e apenas veículos com o final da placa YYY poderá rodar nas vias de São Paulo nas quartas. Se o veículo não tiver a placa compativel com a permitida do determinado dia ele será mutado.