

## Exercícios de Fixação - Estruturas de Repetição

### 2º DS – Programação web II

#### **Fixacao1\_nomeAluno**

Faça um programa em JavaScript que solicite a idade de 15 pessoas e exiba somente as idades das pessoas que tem mais de 25 anos.

#### **Fixacao2\_nomeAluno**

Faça um programa em JavaScript que solicite o peso e a idade de 10 pessoas, calcule e exiba a média dos pesos e a media das idades de todos os entrevistados

#### **Fixacao3\_nomeAluno**

Triglicérides, ou triglicerídeos, advém das gorduras que consumimos em nossa alimentação. O índice de triglicérides no organismo humano deve ser controlado e é possível saber se uma pessoa possui o a quantidade ideal através da tabela abaixo:

Triglicérides	Situação
<150	desejável
De 150 a 199	limite
200 a 499	alto
Maior que 499	Muito alto

Faça um programa em JavaScript que solicite o nome e o índice de triglicérides de 10 pessoas, calcule e exiba os nomes das pessoas que o triglicérides está muito alto, os nomes das pessoas em que o triglicérides está no limite.

#### **Fixacao4\_nomeAluno**

Faça um programa em JavaScript que solicite 15 números entre 0 e 200 calcule e exiba a soma dos números digitados que são maiores que 100, a soma dos números digitados que são menores ou iguais a 100.