

## Aula 07: Repita tarefas

- > “While”: código de repetir;
- > Não podemos comparar nenhum valor, como NaN, usando ‘==’;
- > Para saber se um valor é “NaN” precisamos usar uma função específica, a “isNaN” Essa função recebe um parâmetro e retorna true ou false caso o valor seja “NaN” ou não;
- > Sabendo que a função “isNaN” recebe um parâmetro e retorna true caso o parâmetro passado seja “NaN”;
- > “For”(espaço1; espaço2; espaço3);
- > É comum usarmos o zero para iniciar um laço de repetição;
- > Quando usamos o zero para iniciar uma repetição, precisamos substituir o sinal do limitador (espaço2), de <= (menor igual) para apenas < (menor), pois o zero conta como primeiro elemento dentro do laço;
- > Sempre que eu quiser ACUMULAR o resultado, o “var” precisa está fora da função “while”;
- > “break” é a mesma coisa de QUEBRAR. Num while ele serve para parar as tentativas quando você acertar;