



Exercício – Operadores Específicos

METODOLOGIA

- > Interprete o documento calmamente e com atenção.
- > Acompanhe a execução do exercício no seu computador.
- > Não hesite em consultar o formador para o esclarecimento de qualquer questão.
- > Não prossiga para o ponto seguinte sem ter compreendido totalmente o ponto anterior.
- > Caso seja necessário, execute várias vezes o exercício até ter compreendido totalmente o processo.

Conteúdo programático

1. Exercício de treino

1. Exercício de treino

- > Crie um programa que **peça um número** ao utilizador e que **verifique** se esse número é maior do que 0 e menor do que 100, usando os **operadores** do Java
- > Crie um programa que mostre na consola os múltiplos de 13 que se encontram entre o número 1 e 1000

>	Elabore um programa que receba um número do utilizador e indique se o mesmo é um número primo
	Um número primo é um número que é apenas divisível por ele próprio e pelo número 1.