

Des. Web e Disp. Móveis 1º Ano 1º Semestre - 2019/2020

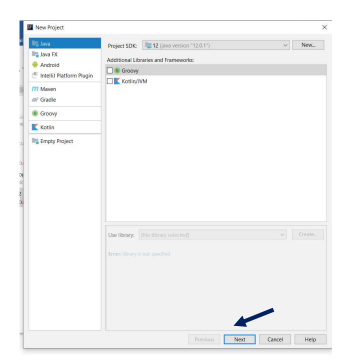
Escola Sup. de Tecn. e Gestão de Viseu

Ficha 1 - Introdução ao IntelliJ IDEA

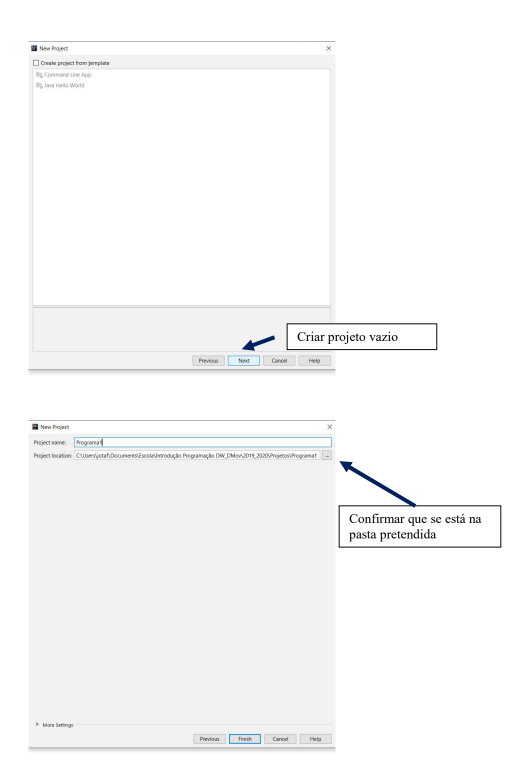
1. Abrir o programa IntelliJ a primeira vez



2. Criar um novo projeto numa pasta já criada para o efeito

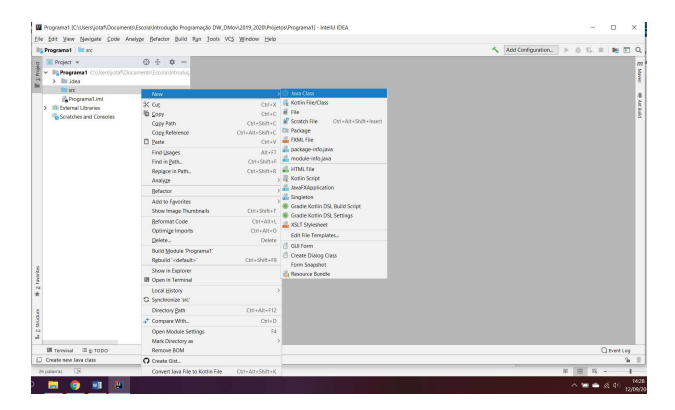


Ficha 1 1/5

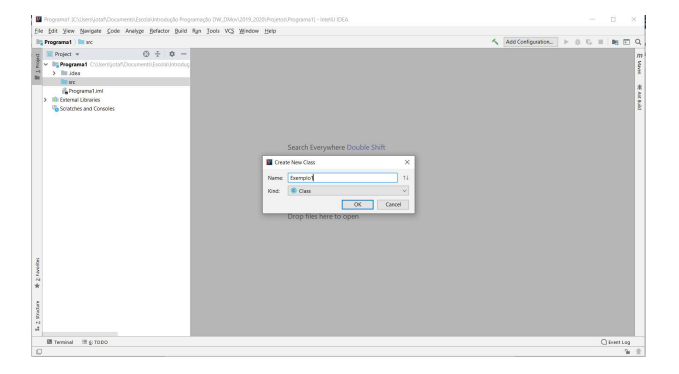


3. Na pasta src do projeto, clicar com botão direito e selecionar nova classe java.

Ficha 1 2/5

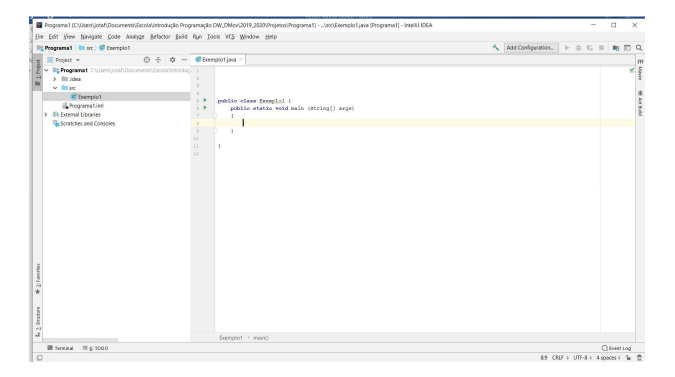


4. Abaixo, pode selecionar-se classe ou outro. Para criar programas para serem executados, escolhemos classe.

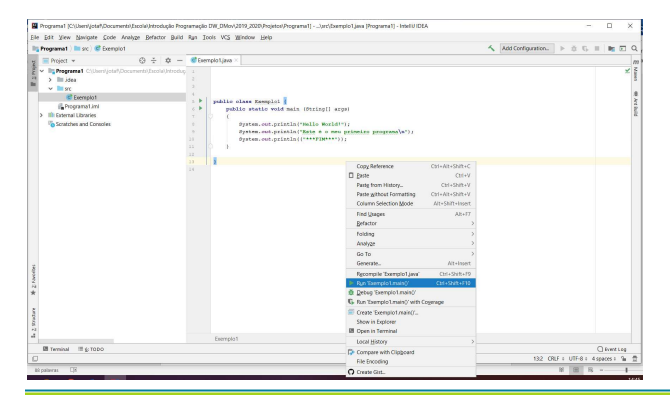


Ficha 1 3/5

5. E dentro da classe, criamos o "main", subprograma (termo que será tratado e explicado mais à frente) com a sintaxe que se apresenta na figura abaixo.
As setas verdes indicam que é um ficheiro executável.

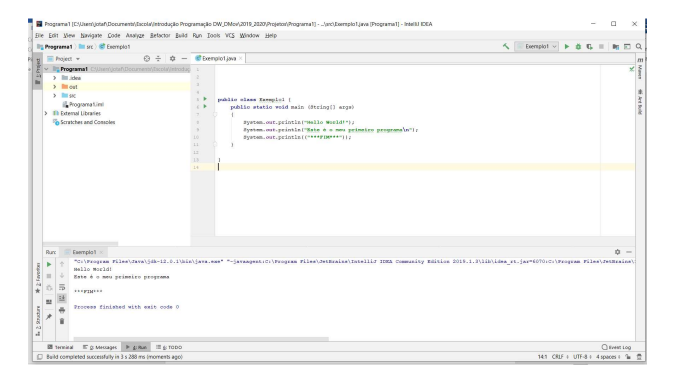


6. Para executar, basta clicar no botão direito e selecionar "Run"



Ficha 1 4/5

7. O resultado da execução aparece numa janela abaixo do código



EXERCÍCIOS PROPOSTOS

- 1. Intercale as cadeias de caracteres ou strings "DWDM" e "esta semana" na frase "O CTeSP começa no ano letivo 2019/20"
- 2. Imprima à esquerda as strings

Ana Santos Viseu

Joaquim Marques Moimenta da Beira

Paula Gomes Mangualde

3. Faça o mesmo à direita

Ana Santos Viseu
Joaquim Marques Moimenta da Beira
Paula Gomes Mangualde

4. Imprima o resultado de 4+5(8-2); 40/9; resto da divisão de 20 por 3. Os resultados são inteiros e reais.

Ficha 1 5/5