





UPskill - JAVA

Linguagem de Programação Java









Linguagem de Programação Java

Exceções

PESSOA

Considere o projeto Maven **TP8-Pessoa** disponibilizado no moodle que tem duas **source packages**: **org.dei.excecaoUnchecked** e **org.dei.excecaoChecked**.

Considere agora o package org.dei.excecaoUnchecked:

- Verifique que neste package existem três classes: a classe Pessoa, a classe de teste designada
 TestePessoa e a classe ArgumentoForaDosLimitesException.
- 2. Analise a classe Pessoa.
- 3. Modifique a classe *Pessoa* de modo a validar os argumentos relativos aos atributos de instância: *nome* e *idCivil*. No caso de estes argumentos serem inválidos, deve ser lançada uma exceção *unckecked* do tipo *IllegalArgumentException*. Considerar que o número de ID Civil deve ser um número inteiro com 8 dígitos no máximo.
- 4. Na classe **TestePessoa**:
 - a) Verifique a criação e visualização de uma **instância** de *Pessoa*, cujo **nome** e **número de ID Civil** são definidos pelo utilizador.
 - b) Teste o programa introduzindo apenas dados válidos.
 - c) Teste novamente o programa com um nome inválido: nome "vazio".
 - d) Corrija o programa para não abortar a sua execução.
 - e) Teste novamente o programa com um nome válido e um número de ID Civil inválido: -1.
 - f) Teste novamente o programa com um nome válido e um número de ID Civil inválido: 11a.
 - g) Corrija novamente o programa.
- 5. Analise a classe de exceção **própria** *unchecked*, designada *ArgumentoForaDosLimitesException*, destinada a **personalizar o tratamento** das exceções causadas por **argumentos** inválidos relativos ao **número de ID Civil**.
- Modifique a classe Pessoa de modo a usar a classe de exceção ArgumentoForaDosLimitesException.
- 7. Na classe TestePessoa:
 - a) Teste o programa para verificar o tratamento dado a uma exceção da nova classe

ArgumentoForaDosLimitesException.

b) Modifique o programa de modo a personalizar o tratamento referido na alínea anterior.

Considere agora o package org.dei.excecaoChecked:









Linguagem de Programação Java

Exceções

- 1. Verifique que neste package existe apenas a classe *Teste*.
- 2. Analise a classe *Teste* e corrija o **erro de compilação** existente.
- 3. Teste o programa.





