



Resolvendo o tópico de Java

Caso você precise do projeto com todas as alterações realizadas na aula passada, você pode baixá-lo por meio [deste link \(https://github.com/alura-cursos/fundamentos-android-parte-3/archive/aula-4.zip\)](https://github.com/alura-cursos/fundamentos-android-parte-3/archive/aula-4.zip).

Resolva o tópico **Java** que tem o objetivo de refatorar o código fonte.

Dependendo de como você desenvolveu o seu projeto, talvez apareçam alertas de Java que diferem com os que foram visto em aula, como também, existe a situação que não aparece nenhum alerta.

Na aula tivemos os seguintes tópicos:

- **Declaration redundancy;**
- **Imports.**

Na declaration redundancy, temos o subtópico **Declaration access can be weaker** que indica que o membro identificado pode diminuir o modificador de acesso.

No geral, todas as sugestões podem ser aceitas, porém, no caso o alerta para a classe da Application apareça, suprima o alerta, pois o Android Framework exige a declaração de uma classe pública.

No imports, aceite todas as sugestões, pois ele remove todos os imports que não estão sendo utilizados.

Após resolver todos os tópicos, execute o inspetor novamente e veja se os 2 tópicos foram solucionados.