



O que aprendemos?

Nesse aula vimos:

- o `java.util.Vector` que é uma *ArrayList* thread-safe
- a interface `java.util.Collection` que é a interface de todas as coleções
- as listas são sequências que aceitam elementos duplicados
- os conjuntos (`java.util.Set`) também são coleções mas não aceitam duplicados nem são listas

Na próxima aula vamos resolver o problema de guardar primitivos nas listas!