



O que aprendemos?

As técnicas de refatoracao vistas nessa aula começaram a se tornar mais complexas. Entretanto, mais uma vez, pudemos ver a aplicação de métodos anteriores em conjunto com alguns passos adicionais.

A técnica “substituir algoritmo “ merece certo destaque, pois ela não possui, definitivamente, um conjunto de passos para sua execução. Apenas selecione o código a ser alterado e vá em frente.

Você sabia que o Java possui classes na sua biblioteca padrão que nos ajudam a ordenar listas ou arrays? Esse link traz exemplos de como utilizá-las: <https://blog.alura.com.br/ordenando-numeros-em-java/> (<https://blog.alura.com.br/ordenando-numeros-em-java/>).

Agora, caso você já não tenha pensado nisso, como ficaria o código do exercício *Seleção de Técnicas* com a utilização desse código? Ele se tornaria mais legível, não é mesmo?

Até a próxima aula!