



## O que aprendemos?

Nesta aula iniciamos nosso aprendizado com variáveis e tipos primitivos do Java. Os tipos vistos com mais detalhe foram `int` (inteiro) e `double` (decimal). Que usamos para fazer operações aritméticas e também concatenar com texto.

Durante o capítulo falamos sobre boas práticas na hora de nomear classes e também variáveis. Iniciamos as classes com letra maiúscula e as nossas funções e variáveis com letras minúsculas. Vamos falar mais sobre isto no futuro.

Foi possível entender um pouco de `type casting` e como podemos passar um valor de um tipo para uma variável de outro. Para alguns casos nós não precisamos fazer nada, pois o `casting` é implícito e em outros precisamos deixar claro para o compilador que sabemos o que estamos fazendo, mostrando entre parênteses o tipo que queremos que seja usado.

Com isso finalizamos esta aula. Próximo passo: caracteres! Espero vocês lá!