



O que aprendemos?

Nessa aula aprendemos:

- uma array do tipo `Object` pode guardar qualquer tipo de referência
- quando convertamos uma referência genérica para um referência mais específica é preciso usar um *type cast*
- o cast só compila quando é possível, mesmo assim pode falhar no hora de rodar
- quando o *type cast* falha podemos receber uma `ClassCastException`
- para receber valores ao chamar o programa Java na linha de comando podemos usar o array `String[]` no método `main`

Na próxima aula começaremos a falar sobre listas! Aguarde :)