



O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos:

- Que a `MsgBox` aceita argumentos dos tipos `Integer`, `String` e `Boolean`
- Que existe uma classe básica no Visual Basic, a classe `Object`. Todas as classes em Visual Basic herdam da classe `Object` implicitamente
- Que o método `ToString` é `Overrideable`, e que podemos - e devemos - construir os nosso próprios métodos `ToString` para fornecer informações importantes sobre as nossas classes
- A utilizar o operador `$` para passar parâmetros em `Strings`
- Sobre um outro método herdado, `Equals`, também `Overridable`, que podemos utilizar em nossas classes para comparar seus objetos