

O que aprendemos?

- Regex, ou expressões regulares, é uma linguagem para encontrar padrões de texto.
- Sendo uma linguagem independente, existem interpretadores para a maioria das plataformas de desenvolvimento, como JavaScript, C#, Python ou Ruby.
- Uma classe de caracteres predefinida é `\d`, que significa qualquer dígito.
- Existem vários *meta-char*, como `.` ou `*`.
- Existem *quantifiers* que definem quantas vezes um caractere deve aparecer:
 - `{1}` é um *quantifier* que significa *uma vez*.
 - `*` é um *quantifier* que significa *zero, uma ou mais vezes*
- `.` é um *meta-char* que significa *qualquer char*.
- Com `\` podemos escapar *meta-chars*, por exemplo `\.`