

06

## constant(..) e simple(..)

Apresentamos os métodos `constant(..)` e `simple(..)` e aplicamos na Camel DSL.

Ambos os métodos criam uma `org.apache.camel.Expression` que podemos testar fora da Camel DSL:

```
Expression expression = constant("algumValor");
```

ou usando `simple(..)`:

```
Expression expression = simple("algumValor");
```

Na aula, aplicaremos a `Expression` para definir o valor do cabeçalho ou de uma propriedade:

```
...
setHeader(Exchange.FILE_NAME, expression).
...
```

No entanto, qual é a diferença entre `constant(..)` e `simple(..)` já que ambos criam uma `Expression`?

*Selezione uma alternativa*

**A** `constant(..)` interpreta XPath, `simple(..)` não

**B** `simple(..)` interpreta Expression Language , `constant(..)` não

**C** `simple(..)` interpreta XPath, `constant(..)` não

**D** `constant(..)` interpreta Expression Language , `simple(..)` sim