

07

## Criando uma lista usando a classe Arrays

Uma alternativa que já conhecemos é criar uma lista instanciando alguma das filhas da interface `List`. Por exemplo:

```
List<String> nomes = new ArrayList<>();  
nomes.add("José");  
nomes.add("Carlos");
```

Porém, há uma alternativa mais simples e menos verbosa para quando queremos criar uma lista já com elementos que é usar a classe `Arrays`. Qual das alternativas abaixo mostra um uso correto da classe `Arrays` para criar uma lista com elementos?

*Selecione uma alternativa*

**A** `List<String> nomes = Arrays.asList("Leonardo", "Carlos", "Pedro");`

**B** `List<String> nomes = new Arrays().toList("Leonardo", "Carlos", "Pedro");`

**C** `List<String> nomes = new Arrays().asList("Leonardo", "Carlos", "Pedro");`

**D** `List<String> nomes = Arrays newList("Jean", "Carlos", "Pedro");`