

Leitura de arquivos

Maria resolveu se aventurar e escreveu o código a seguir!

```
public class TesteLeitura {  
  
    public static void main(String[] args) throws IOException {  
  
        InputStream fis = new FileInputStream("LivroDeJava.txt");  
        Reader isr = new InputStreamReader(fis);  
        Reader br = new BufferedReader(isr);  
  
        String linha = br.readLine();  
  
        while (linha != null) {  
            System.out.println(linha);  
            linha = br.readLine();  
        }  
  
        br.close();  
    }  
}
```

Marque a opção com a afirmativa correta sobre o código da nossa colega!

Selecione uma alternativa

- A** O código está correto!
- B** O código não compila pois o correto seria utilizar o método `ready()` da classe `Reader`.
- C** O código não compila pois o correto seria utilizar o método `read()` da classe `Reader`.
- D** O código não compila pois `br` é uma referência do tipo `Reader` e essa classe não possui o método `readLine()`.