

 06

## Definindo Diagramas

Nesta aula, estudamos os conceitos e aplicação prática do Diagrama de Classes, com base no conhecimento que você assimilou do mesmo até o momento. Para mostrar que sabe, marque dentre as opções abaixo aquela que representa a definição do diagrama de classes conforme visto em aula:

*Selecionar uma alternativa*

**A** É um diagrama dinâmico que representa a visão de um objeto num determinado momento.

**B** É um diagrama estático que reúne um conjunto os elementos: classes, interfaces e relacionamentos. Nele, as classes são representadas por atributos (propriedades) e operações!

**C** É um diagrama estático que serve para ilustrar as atividades principais executadas por um sistema.

**D** É um diagrama dinâmico que representa os estados de objetos no sistema.