

## Observando as diferenças

Vimos na aula que existem dois tipos de servidores, os **Servlet Container** (*Servlet engine*) e os **Application Servers**. Podemos realizar o *deploy* da nossa aplicação em servidores desses dois tipos, mas existe uma diferença entre eles. Marque abaixo a alternativa que informa corretamente a diferença entre essas duas opções para *deploy*:

Selecione uma alternativa

- A** Os *Application Servers* representam uma forma arquitetural de desenvolver aplicações back-end, diferentemente dos *Servlet Containers*, que apenas nos dizem os padrões que devemos seguir para usarmos as Servlets.
- B** Os *Application Servers*, além de mapear requisições, são muito mais robustos e oferecem um número maior de recursos, diferentemente dos *Servlet Containers*, que apenas mapeiam as requisições do cliente.
- C** Os *Servlet Containers*, além de mapear requisições, são muito mais robustos e oferecem um número maior de recursos, diferentemente dos *Application Servers*, que apenas mapeiam as requisições do cliente.