

Fornecendo os Dados Necessários Para a View

Você está desenvolvendo uma aplicação ASP.NET Core MVC.

Você precisa fazer a action de um controller passar para uma View informações que estão em duas classes diferentes do modelo do MVC. Nenhuma classe, sozinha, possui atualmente todas as informações necessárias para a view.

Qual modificação você faria na aplicação para atender esse requisito? Escolha a melhor alternativa.

Selecione uma alternativa

- A** Declarar as duas classes diferentes do modelo com duas diretivas @model distintas na View.
- B** Modificar uma das classes do modelo, adicionando novos campos para fornecer os dados faltantes para a View
- C** Passar uma das classes como modelo pela diretiva @model, e ao mesmo tempo serializar a outra classe e passar através do ViewData
- D** Criar uma ViewModel para fornecer os dados necessários para a View