

Sobreposição

O Flutter trabalha com o conceito de composição. Isso significa que podemos utilizar diversos widgets juntos para obter o efeito visual que estamos procurando.

Não existe limitação de como podemos compor nossas telas, afinal, todos os elementos são widgets. A sobreposição de diversos elementos de um design é outro ponto facilitado no Flutter.

Nesse contexto, Rafael foi contratado por uma designer famosa para criar uma aplicação artística, utilizando Flutter. A designer enviou a seguinte foto:



A designer solicitou a Rafael que coloque, programaticamente, um retângulo laranja na parte superior direita da imagem, para atingir um efeito parecido com este:



Qual dos códigos abaixo representa a opção mais adequada para atingirmos esse efeito?

Selecione uma alternativa

A

```
Row(  
  children: [  
    Image(image: AssetImage('assets/imagens/celular.png')),  
    Container(  
      color: Colors.orange,  
      width: 350,  
      height: 300  
    )  
  ]  
)
```

B

```
Stack(  
  children: [  
    Image(image: AssetImage('assets/imagens/celular.png')),  
    Container(  
      color: Colors.orange,  
      width: 350,  
      height: 300  
    )  
  ]  
)
```

C

```
Stack(  
  children: [  
    Container(  

```

```
        color: Colors.orange,  
        width: 350,  
        height: 300  
      ),  
      Image(image: AssetImage('assets/imagens/celular.png'))  
    ]  
  )  
)
```

D

```
Column(  
  children: [  
    Image(image: AssetImage('assets/imagens/celular.png')),  
    Container(  
      color: Colors.orange,  
      width: 350,  
      height: 300  
    )  
  ]  
)
```