

O que seria o \b?

Você está entrevistando um novo desenvolvedor para trabalhar em sua equipe, você pede para ele analisar a seguinte expressão regular:

```
regex="\b([0-9]{1,3}\.){3}[0-9]{1,3}\b"
```

Na sequência, você pergunta o que seria o `\b` que aparece nessa expressão regular. O que você espera ouvir como resposta?

Selecione uma alternativa

- A** Você espera ouvir que o `\b` indicaria que só serão de valores sem espaços em branco, uma vez que o `\b` seria referente a **blank spaces (espaços em branco)**
- B** Você espera ouvir que o `\b` indicaria que não serão aceitos caracteres adjacentes
- C** Você espera ouvir que o `\b` indicaria que só serão aceitos textos negritados, onde o **b** seria de **bold (negrito)**
- D** Você espera ouvir que o `\b` indicaria que só serão aceitas letras que comecem e terminem com a letra **b** minúscula