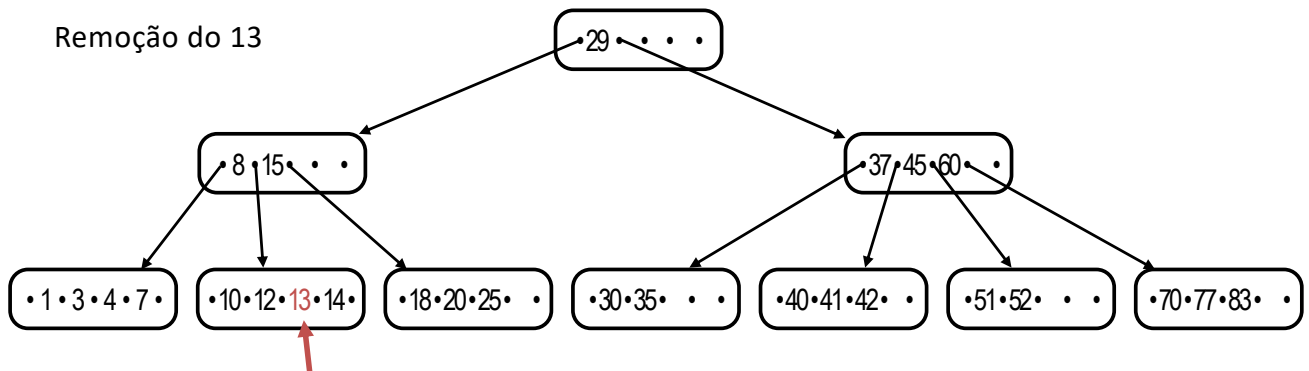


## Remoção em árvore B

- Caso 1: se o elemento ESTIVER em uma folha e a folha mantiver 50% de ocupação, basta removê-lo

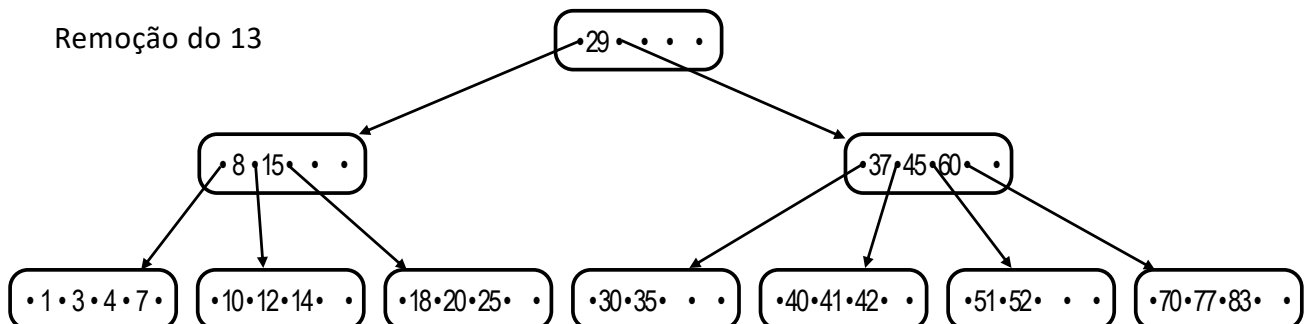
Remoção do 13



## Remoção em árvore B

- Caso 1: se o elemento ESTIVER em uma folha e a folha mantiver 50% de ocupação, basta removê-lo

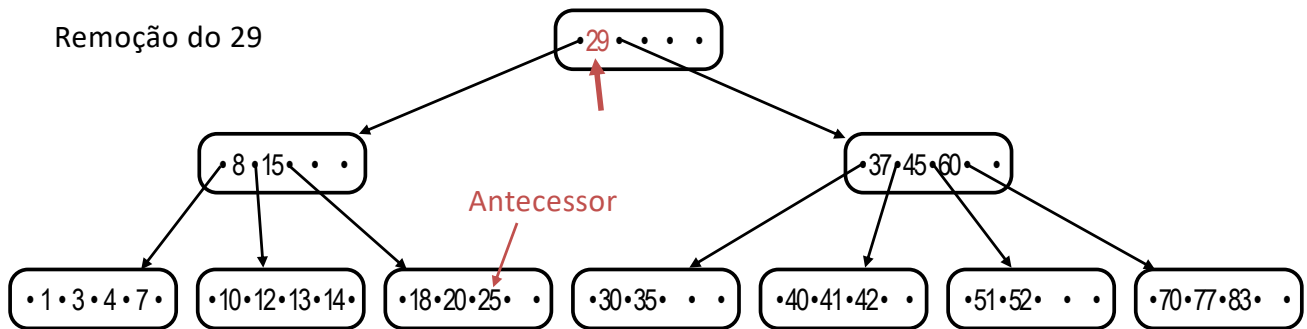
Remoção do 13



## Remoção em árvore B

- Caso 2: se o elemento NÃO ESTIVER em uma folha, trocá-lo pelo seu antecessor

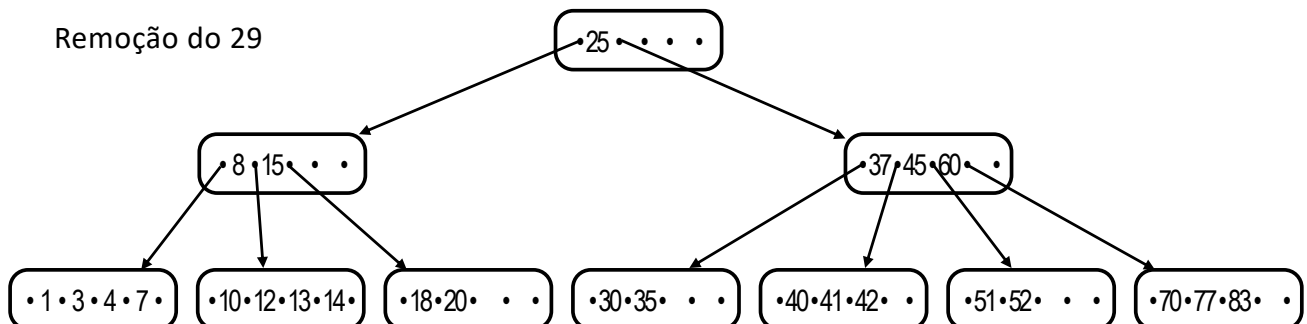
Remoção do 29



## Remoção em árvore B

- Caso 2: se o elemento NÃO ESTIVER em uma folha, trocá-lo pelo seu antecessor

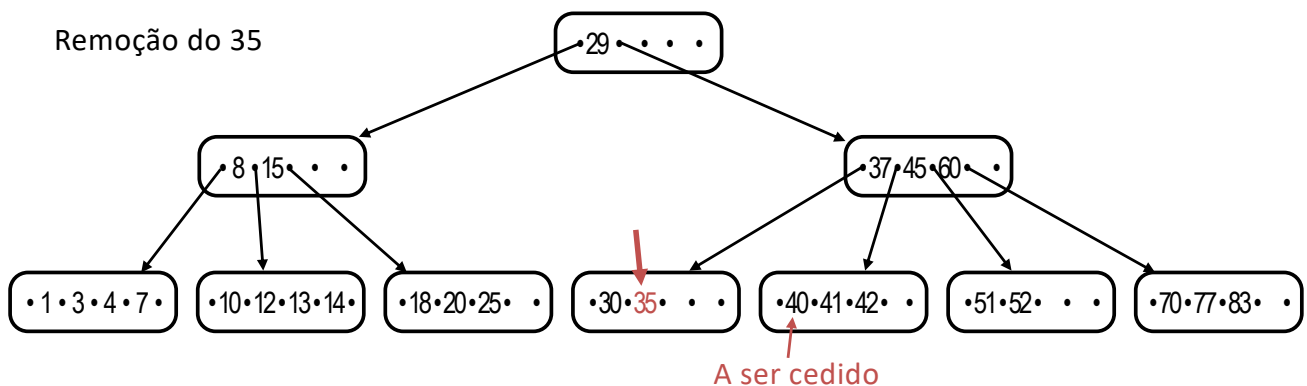
Remoção do 29



## Remoção em árvore B

- Caso 3: se a folha ficar com menos de 50% de ocupação, mas a página irmã puder ceder uma chave

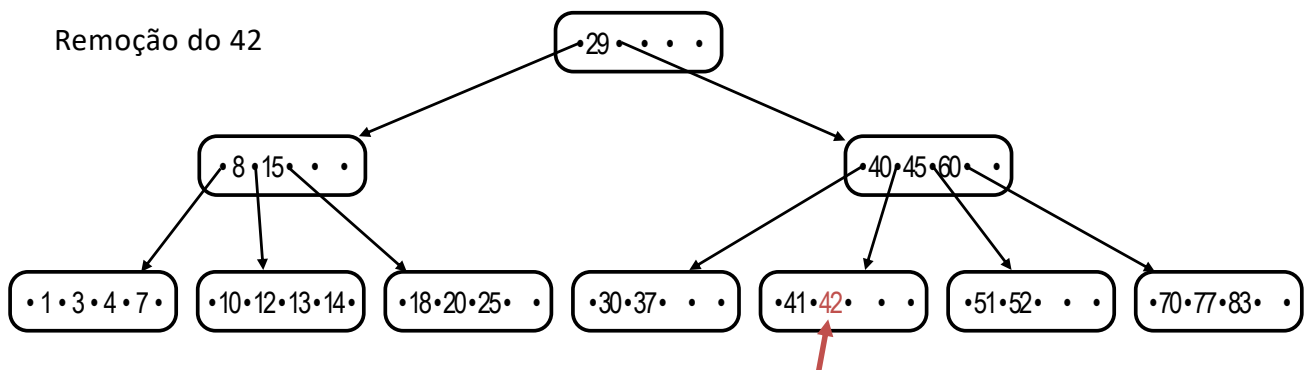
Remoção do 35



## Remoção em árvore B

- Caso 4: se a folha ficar com menos de 50% de ocupação e as páginas irmãs não puderem ceder uma chave

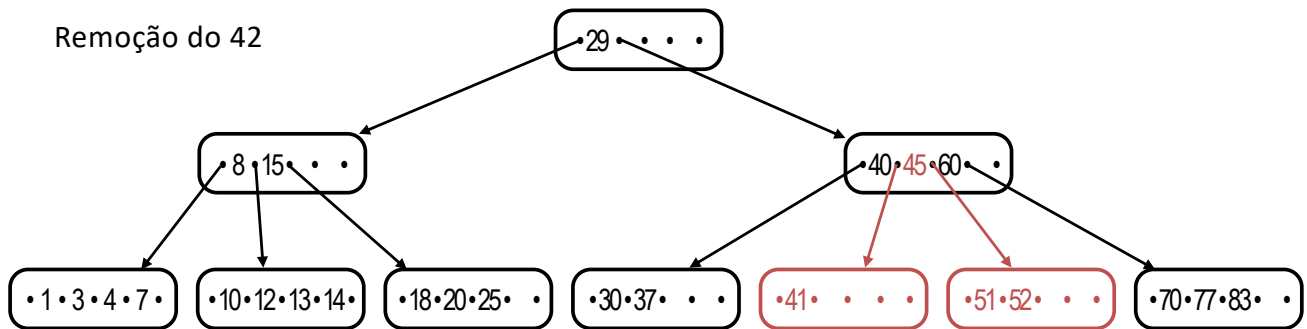
Remoção do 42



## Remoção em árvore B

- Caso 4: se a folha ficar com menos de 50% de ocupação e as páginas irmãs não puderem ceder uma chave

Remoção do 42



## Remoção em árvore B

- Caso 4: se a folha ficar com menos de 50% de ocupação e as páginas irmãs não puderem ceder uma chave

Remoção do 42

