Árvores B+ para uso no DOJO

Árvore B+ de altura H = 1

ordem d = 2

m=2

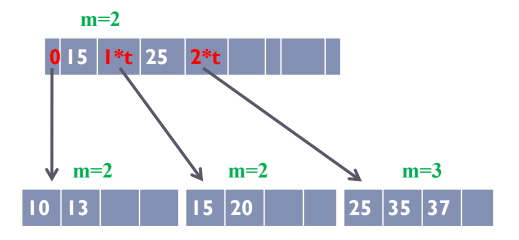
Árvore B+ de altura H = 1, cheia

ordem d = 2

M=4
10 | 13 | 15 | 26

Árvore B+ de altura H = 2

ordem d = 2



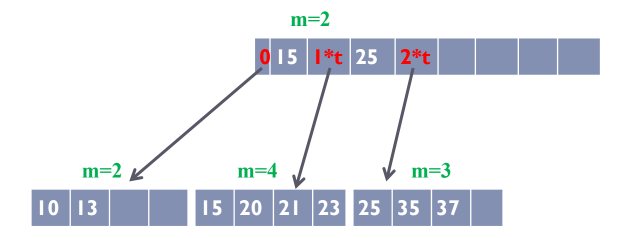
Em branco: valor da chave

Em vermelho: valor do ponteiro

t é o tamanho do nó no Arquivo de Dados T é o tamanho do nó no Arquivo de Índice

Árvore B+ de altura H = 2, cheia

ordem d = 2

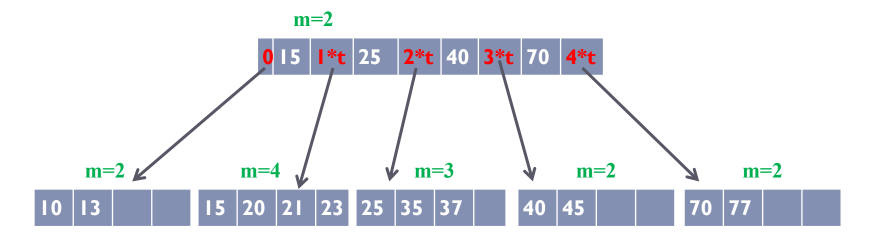


Em branco: valor da chave

Em vermelho: valor do ponteiro

t é o tamanho do nó no Arquivo de Dados T é o tamanho do nó no Arquivo de Índice

Árvore B+ de altura H = 2, completa $_{ordem d = 2}$

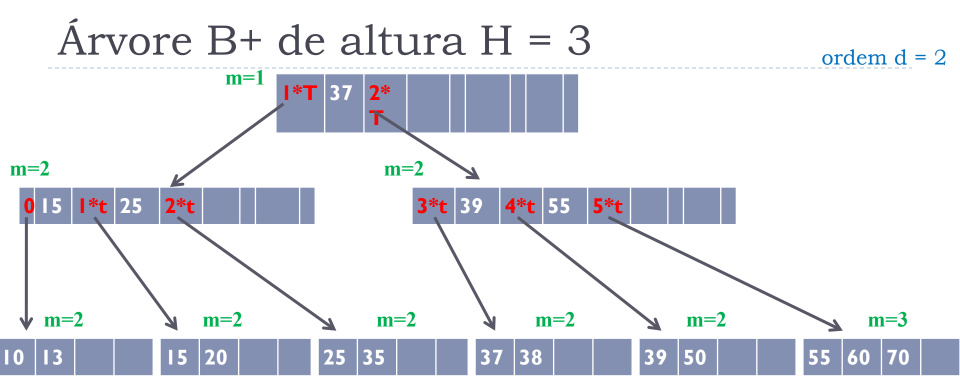


Em branco: valor da chave

Em vermelho: valor do ponteiro

t é o tamanho do nó no Arquivo de Dados

T é o tamanho do nó no Arquivo de Índice



Em branco: valor da chave

Em vermelho: valor do ponteiro

t é o tamanho do nó no Arquivo de Dados

T é o tamanho do nó no Arquivo de Índice