

Juntando threads

O que podemos afirmar sobre o método `join()` da classe `Thread` ?

- A) É um método da classe `Thread` com acesso estático (`static`).
- B) É para coordenar a execução de duas threads.
- C) Quando uma thread `t2` chama `t1.join()` , significa que `t1` vai esperar `t2` finalizar.
- D) Quando uma thread `t2` chama `t1.join()` , significa que `t2` vai esperar `t1` finalizar.

Selecione uma alternativa

A B e C

B B e D

C A e C

D D