

Kahoot!

Lab4 - Procese

0 favorites

1 play

25 players

A public kahoot**Questions (5)**

1 - True or false

Fiecare proces este un program in executie avand propria memorie (stiva si heap)

30 sec



True



False



2 - True or false

Un singur apel al functiei "wait()" ne permite sa asteptam dupa TOATE procesele copil

20 sec



True



False



3 - Quiz

Cate procese sunt in total (inclusiv procesul initial) daca rulam fork(); fork(); ?

30 sec



2



6



4



5



4 - Quiz

Ce se intampla cand rulam `execve("./hello", argv, NULL)` intr-un program?

30 sec



programul curent este inlocuit de programul hello



programul hello va rula in paralel cu programul curent



se executa intai programul hello, apoi programul curent



se va crea un proces copil pentru programul hello"



5 - Quiz

Care dintre urmatoarele elemente NU sunt copiate intre procesul parinte si cel copil?

30 sec



memoria heap



memoria stiva (stack)



descriptorii de fisiere



PID-ul

