

```
function alice {  
    int pid1 = proc_create();  
    yield();  
    int pid2 = proc_create();  
    print(pid2 - pid1 + 1);  
}
```

||

```
function bob {  
    int secret = 42;  
    for i = 0 to secret {  
        proc_create();  
    }  
    yield();  
}
```