

## O laço for

Declarada a array, é importante saber acessar os elementos dessa array, tratando-os individualmente. Selecione as alternativas que utilizam corretamente o laço `for` para acessar todos os elementos da array criada no exercício anterior, com três posições.

Selecione 2 alternativas

**A**

```
for i in 0...2 {  
    print(names[i])  
}
```

**B**

```
for name in names {  
    print(name)  
}
```

**C**

```
for (Int i = 0; i < 3; i++) {  
    print(name)  
}
```

**D**

```
foreach name:String in names {  
    print(name)  
}
```