

```
{  
    precio() = 10 + s  
    to()
```

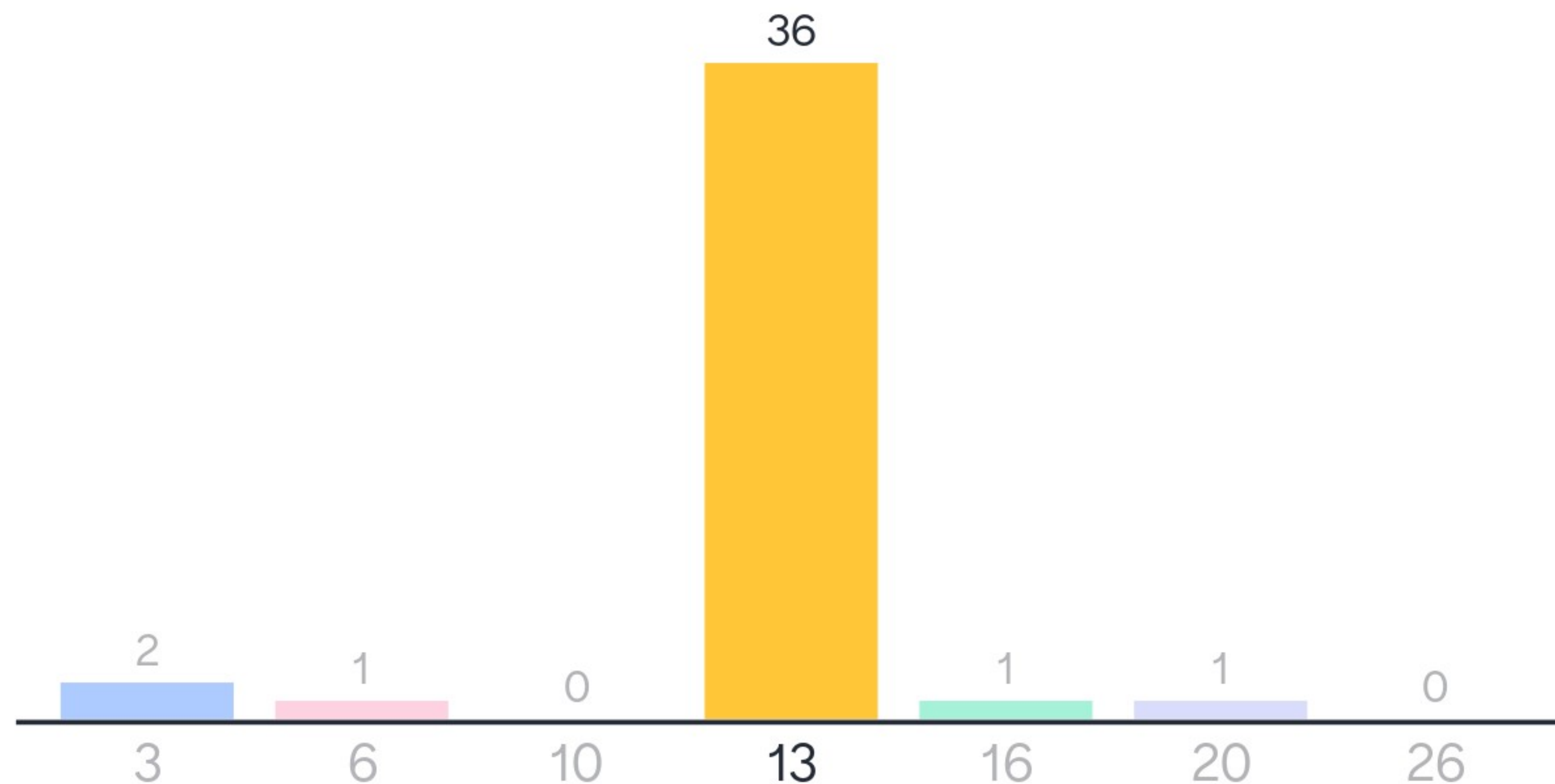
```
erits Vehiculo  
ethod costo()
```

```
inherits Auto  
ethod costo()
```

```
t miAuto = ne  
to.precio()
```

Qué retorna?

# ¿Cuál es el precio de un auto?



# ¿Cuál es el precio de un compacto?

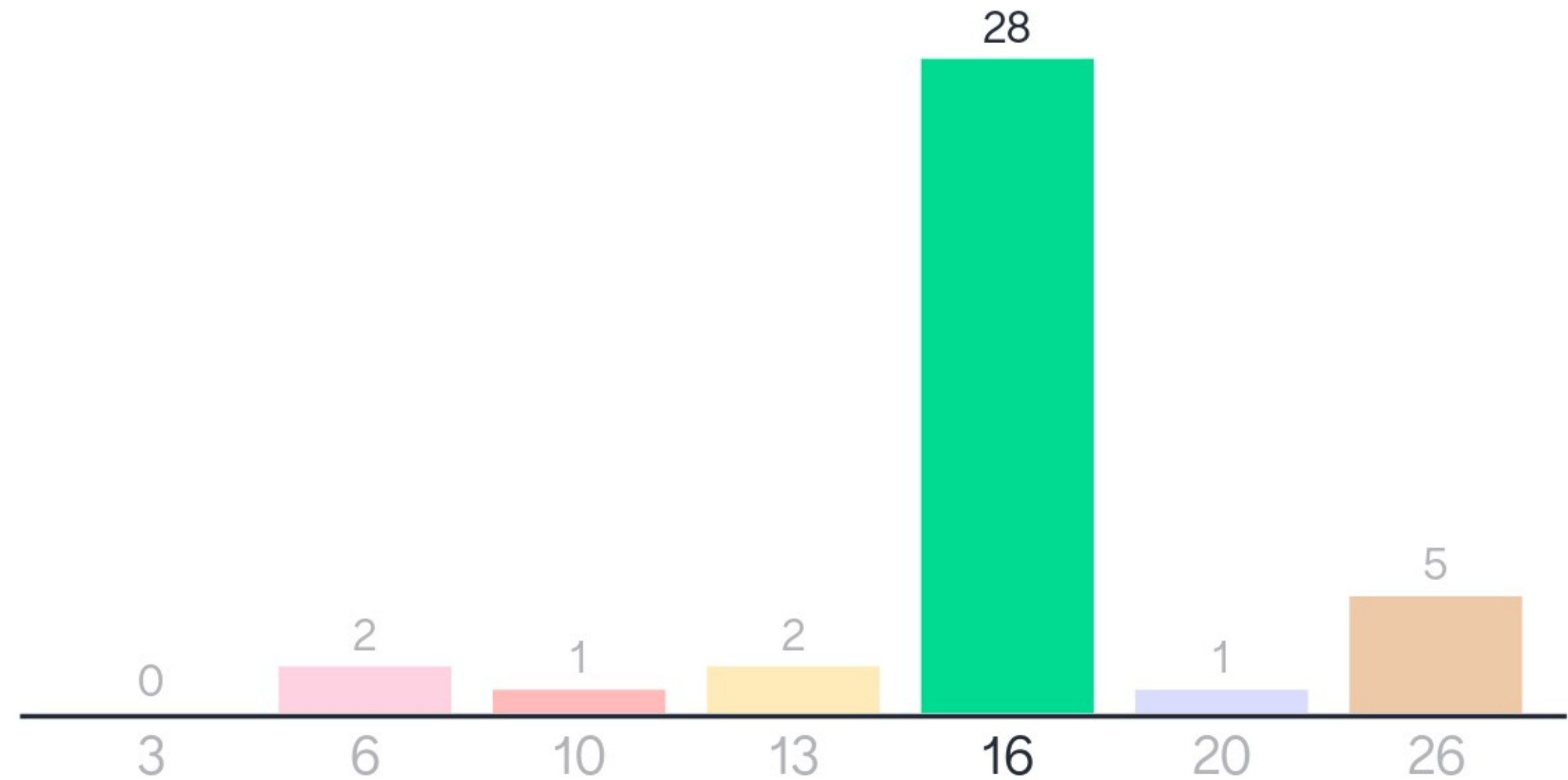
```
{  
    precio() = 10 +  
    to()  
}
```

```
erits Vehiculo  
ethod costo()
```

```
inherits Auto  
ethod costo()
```

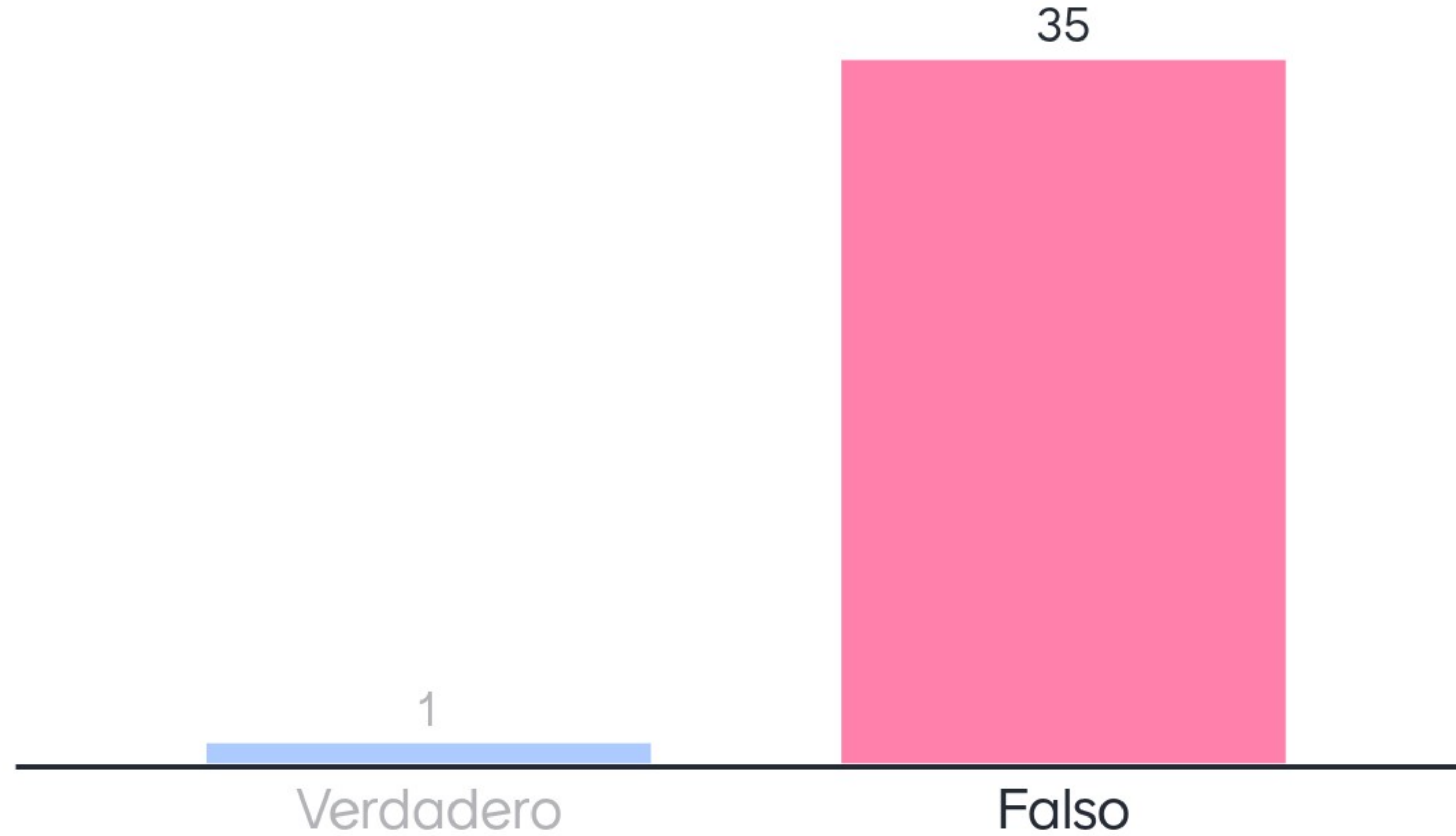
```
miCom = new C  
precio()
```

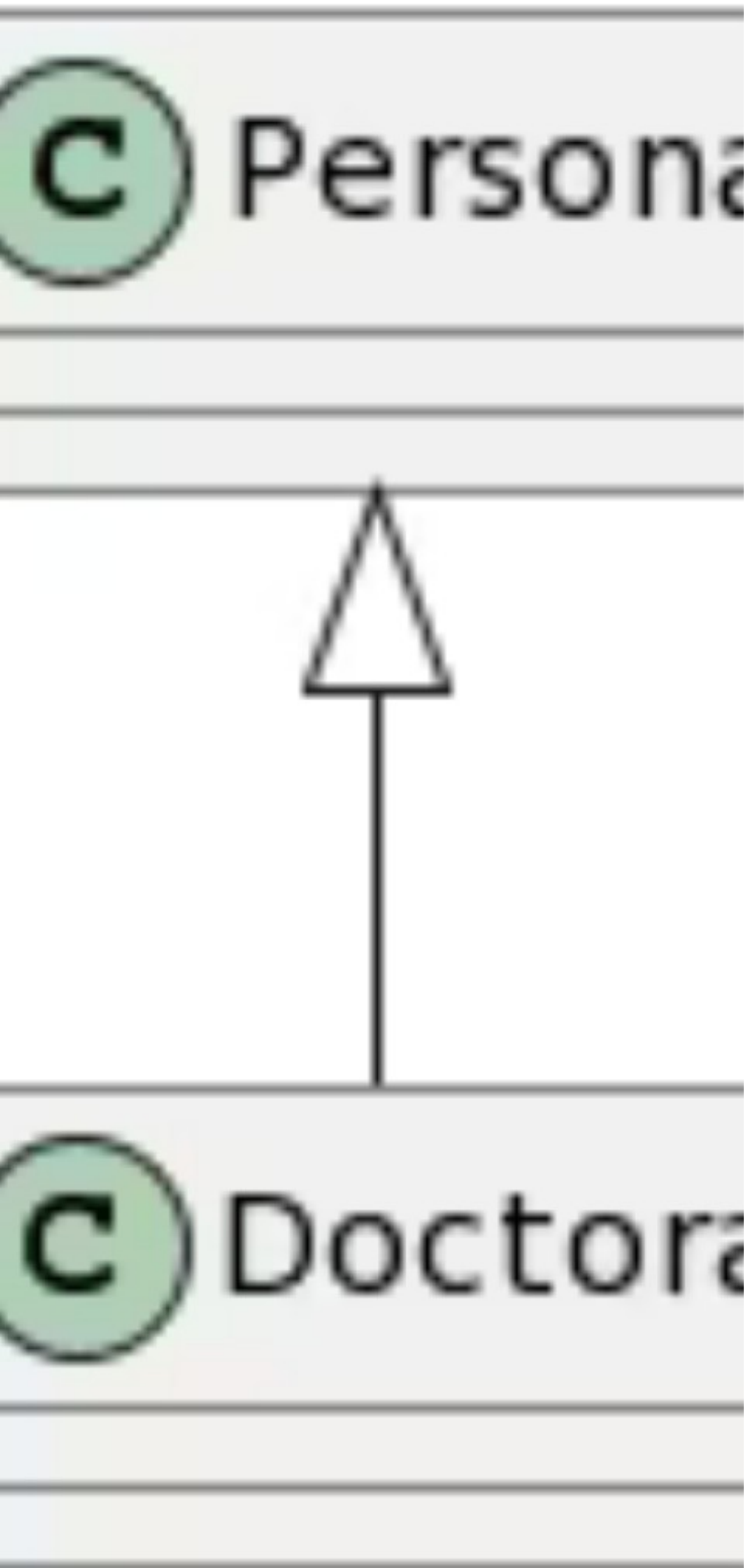
## ¿Qué retorna?



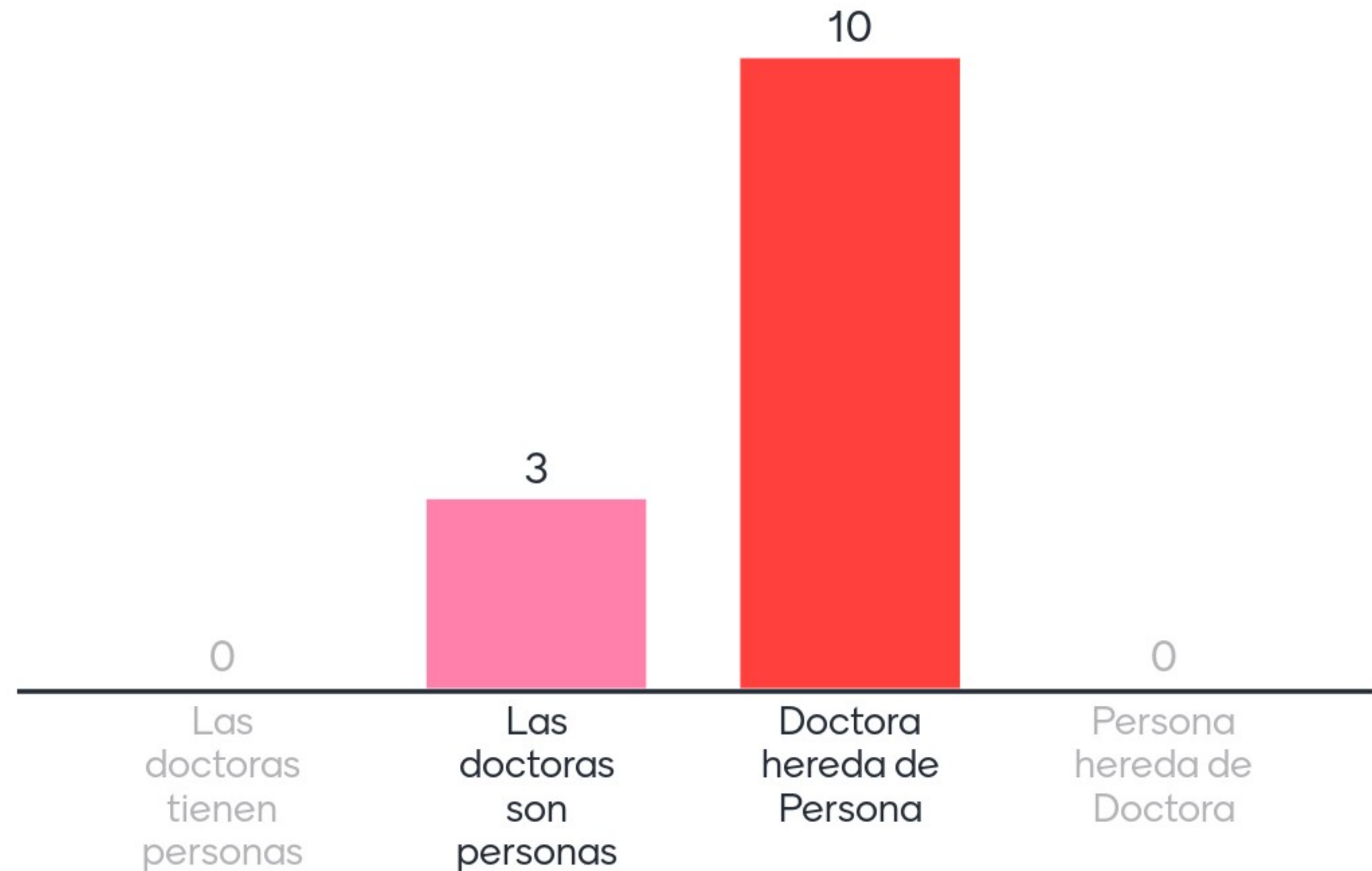


V o F: ¿Puedo convertir un hábitat existente en una granja?  
¿Qué escribo en la consola para hacerlo?

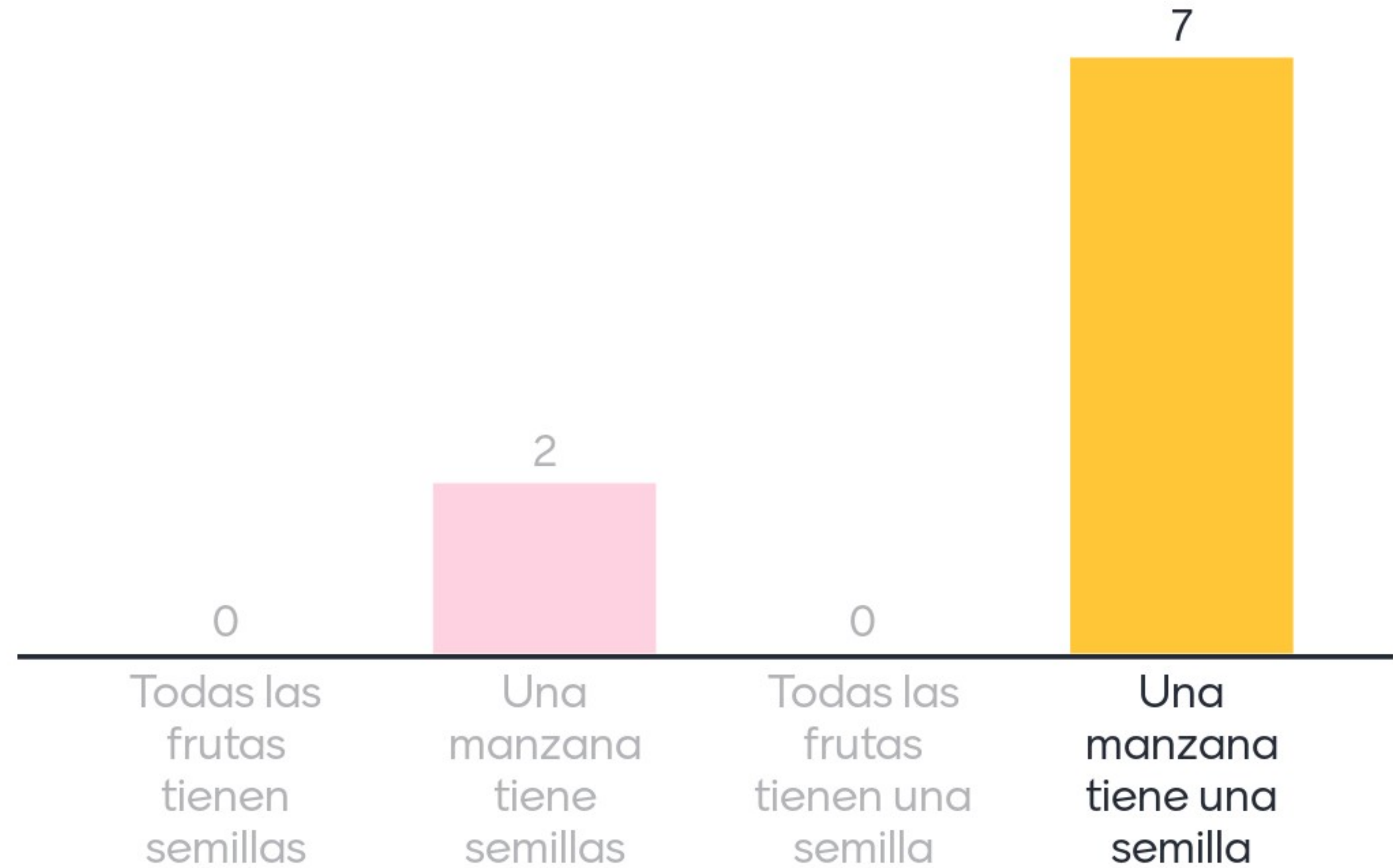
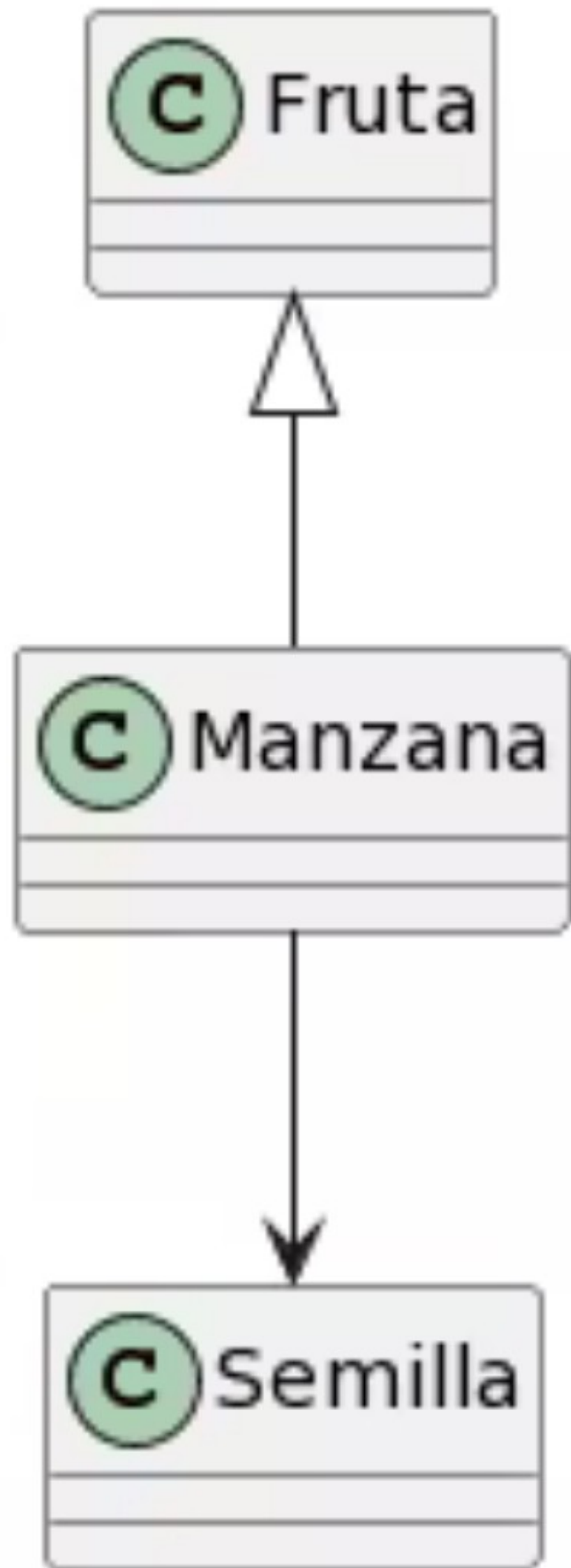




# Mirando el diagrama, marcá la(s) verdadera(s)

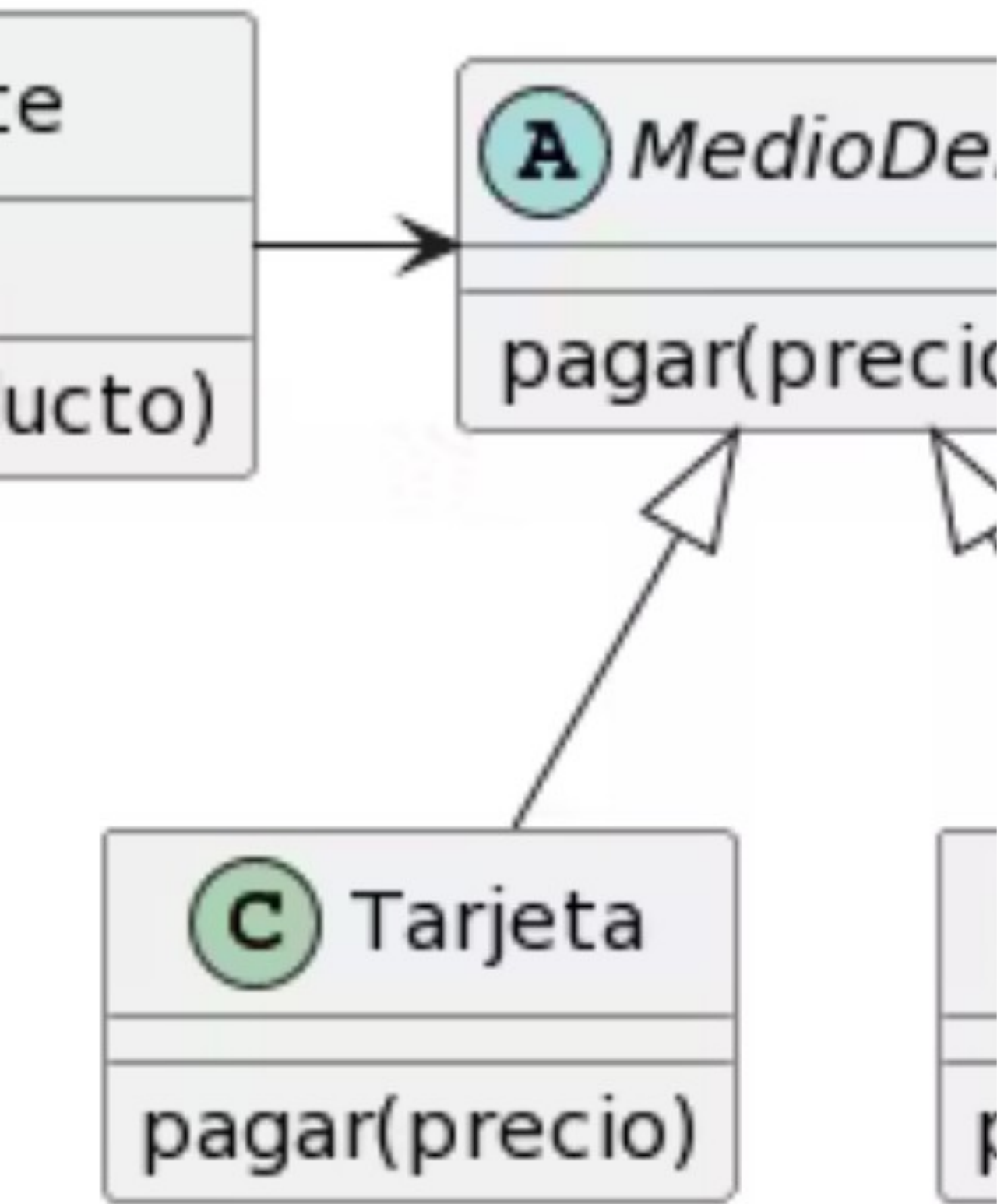


# Mirando el diagrama, marcá la(s) verdadera(s)



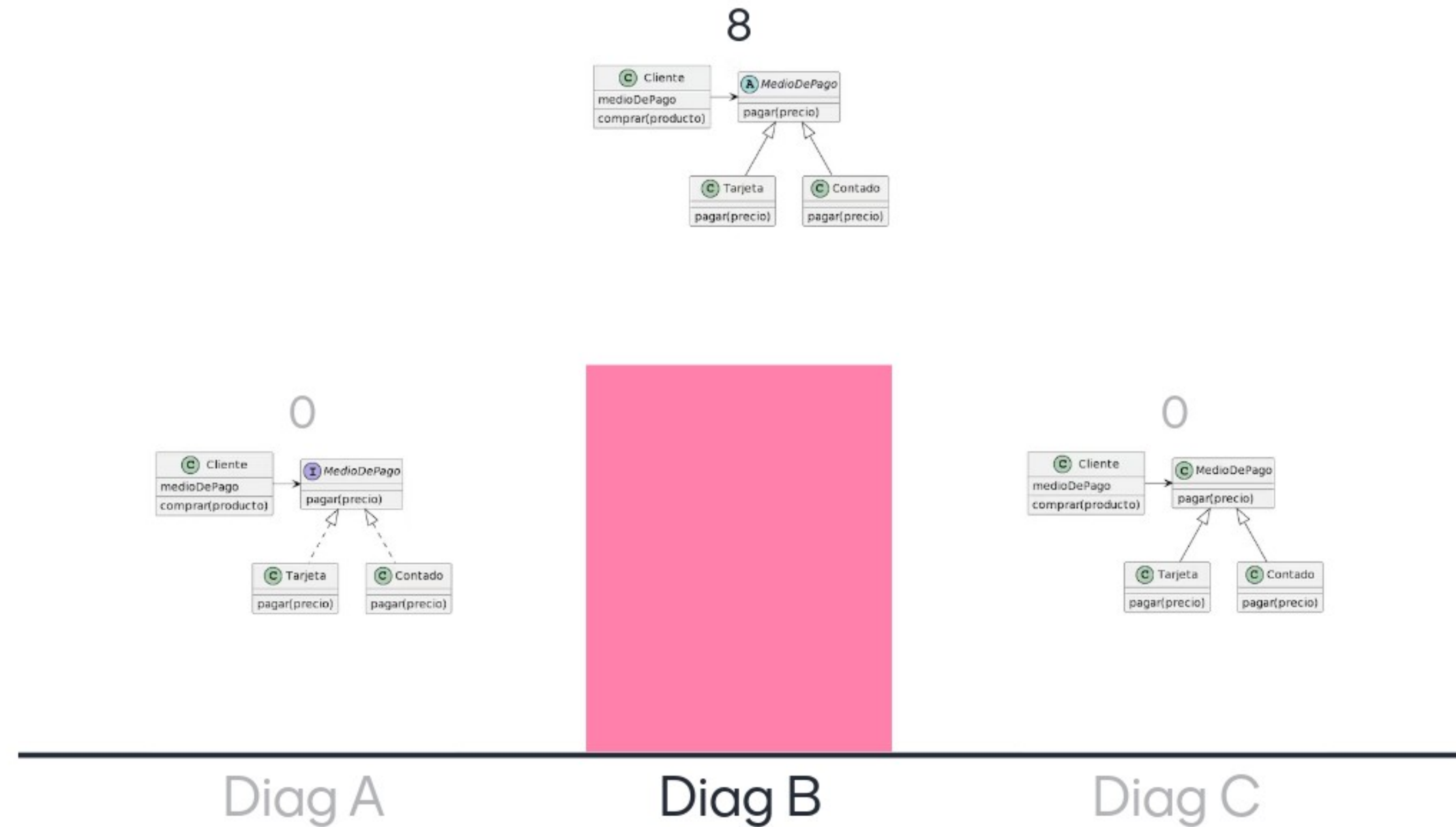


# Elegí el diagrama que corresponde a la explicación (1)

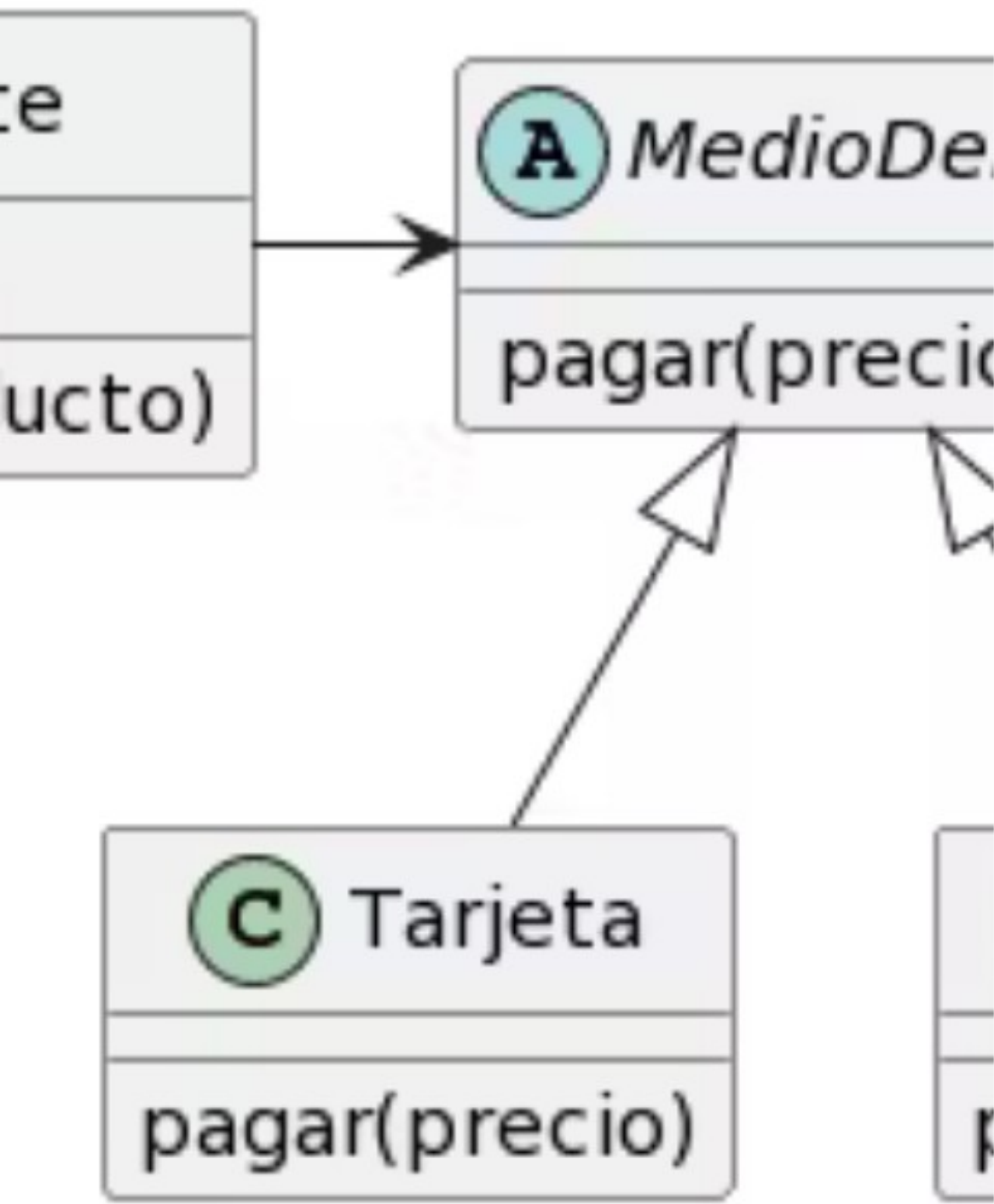


## Diag B

DePago per

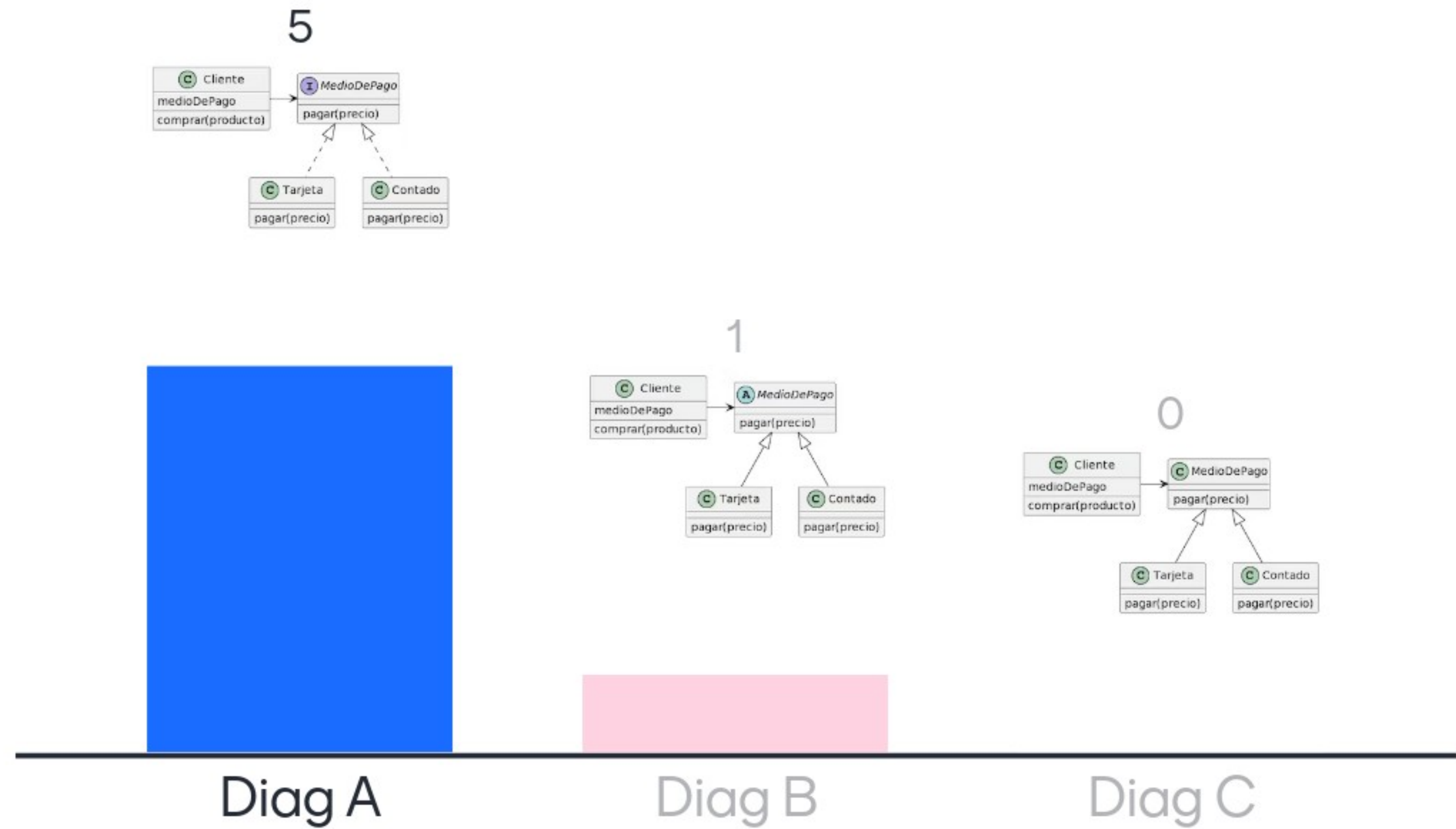


# Elegí el diagrama que corresponde a la explicación (2)



## Diag B

no pero no



# V o F: Necesito una superclase para que haya polimorfismo

