

















Programa 9

a = Digite un número
b = 1

$b = b \times a$
 $a = a - 1$

Print (b)

FIN

Programa 10

```
graph TD; A([Programa 10]) --> B["r = Digite el radio  
h = Digite la altura  
pi = 3.1416"]; B --> C["área = pi × r**2  
volumen = área × h"]; C --> D["Print (area)  
Print (volumen)"]; D --> E([FIN]);
```

r = Digite el radio
h = Digite la altura
pi = 3.1416

área = $\pi \times r^2$
volumen = área \times h

Print (area)
Print (volumen)

FIN