

Begin:

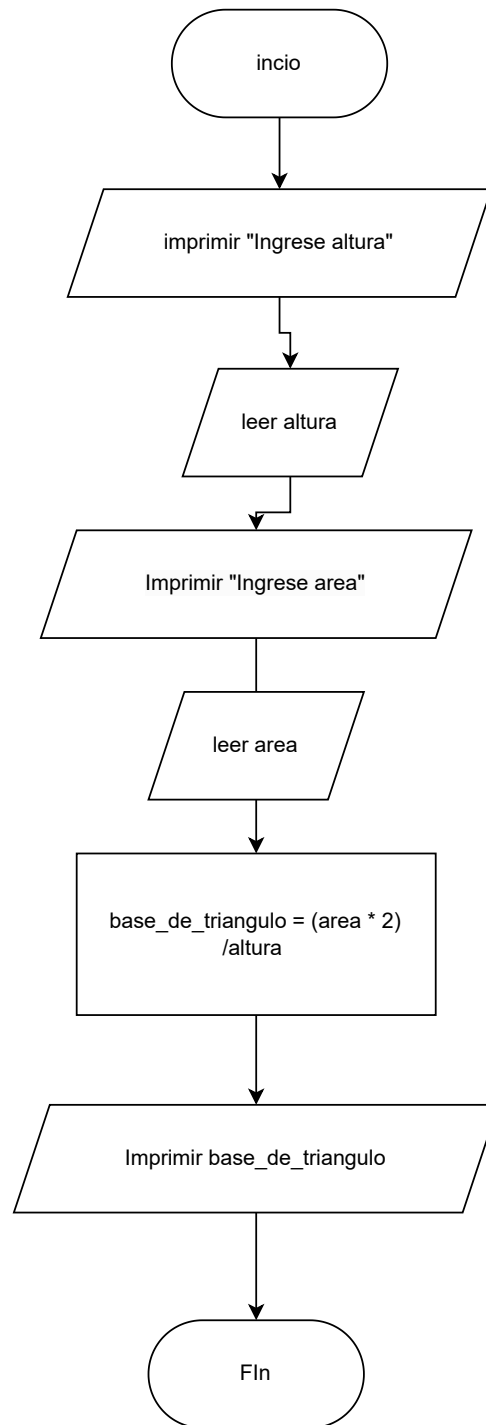
```
Print "ingrese temperatura en grados Fahrenheit"
read temperaturaF
temperatura_FtoC= (temperaturaF-32) 5/9
if temperatura_FtoC => 100 then print "El agua llegó al punto de ebullicion"
else print "El agua no ha llegado a su punto de ebullición"
end if
```

end

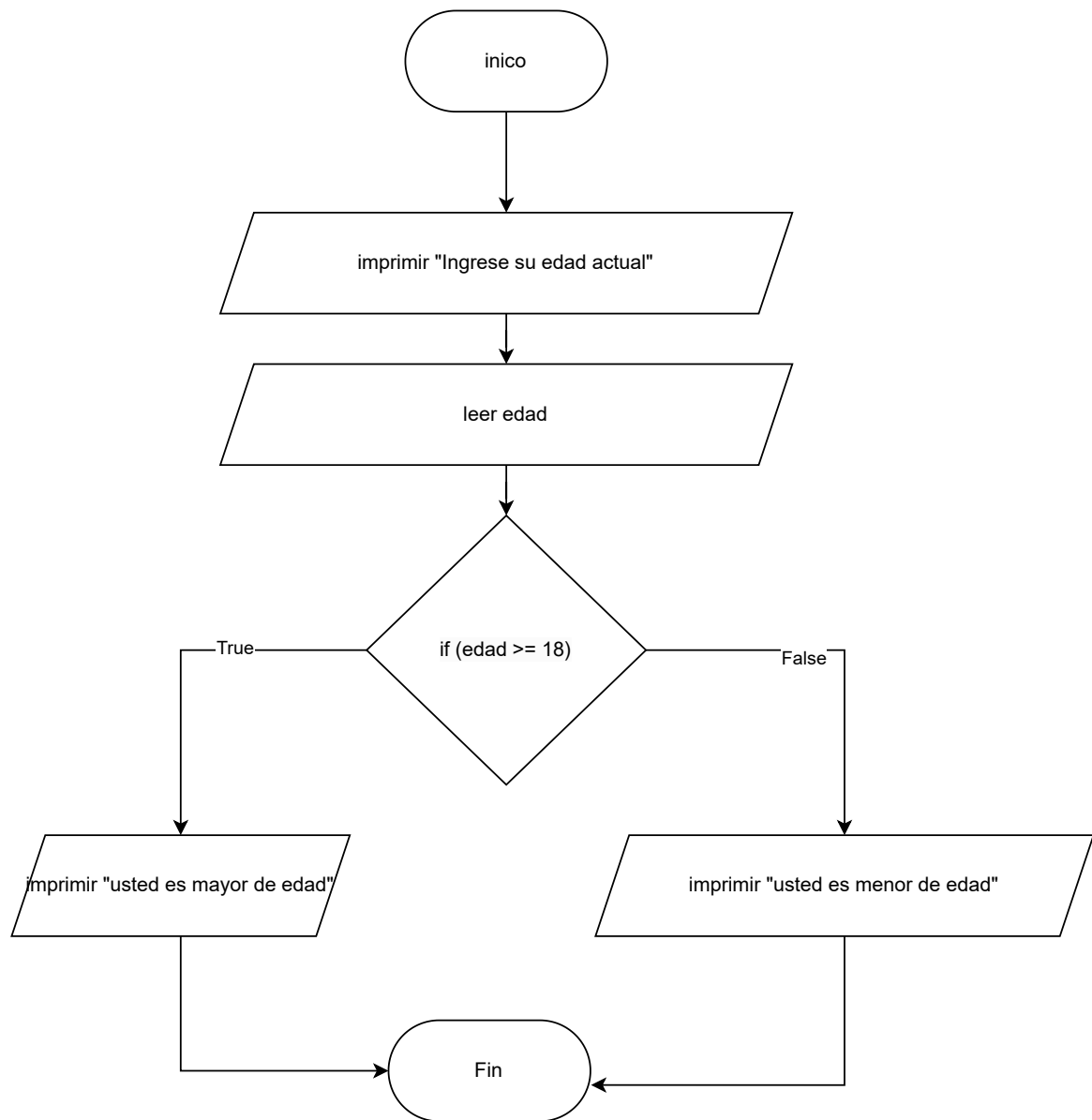
Inicio

```
imprimir "ingrese temperatura en grados Fahrenheit"
leer temperaturaF
temperatura_FtoC = (temperaturaF-32) 5/9
si temperatura_FtoC => 100 entonces imprimir "el agua llegó al punto de
ebullicion"
si no
    imprimir "El agua no ha llegado a su punto de ebullición"
fin si
```

fin



```
begin
  print "ingrese altura"
  read altura
  print "ingrese area"
  read area
  base_de_triángulo = (area*2) / altura
  print base_de_triángulo
end
```



```
begin
  print "ingrese su edad actual"
  read edad
  if (edad >= 18) then
    print "usted es mayor de edad"
  else
    print "usted es menor de edad"
  end
end
```