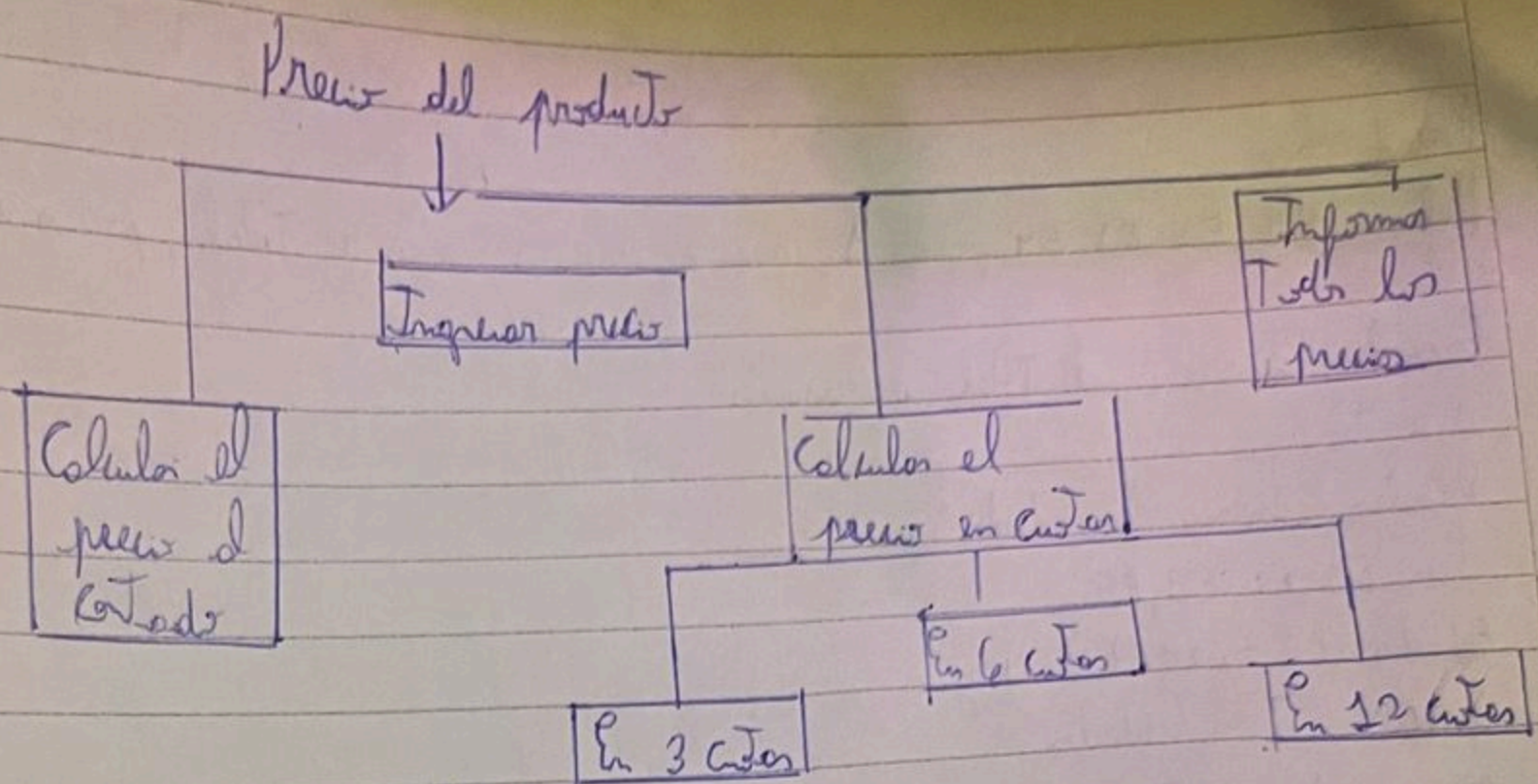


### Ejercicio 3



Entrada:	Salida:	Procesos:
Precio	Contado	$\text{Contado} = \text{Precio} * (100 - 10) / 100$
	Cuota 3	$\text{Cuota 3} = (\text{Precio} * 1,062) / 3$
	Cuota 6	$\text{Cuota 6} = (\text{Precio} * 1,18) / 6$
	Cuota 12	$\text{Cuota 12} = (\text{Precio} * 1,41) / 12$

### Pseudocódigo

Definir precio, Contado, Cuota 3, Cuota 6, Cuota 12 como Real

Escribir "Ingresar el precio"

Leer precio

$\text{Contado} = \text{precio} * (100 - 10) / 100$

$\text{Cuota 3} = (\text{precio} * 1,062) / 3$

$\text{Cuota 6} = (\text{precio} * 1,18) / 6$

$\text{Cuota 12} = (\text{precio} * 1,41) / 12$

Escribir "precio al contado" Contado;

Escribir "precio en 3 cuotas" Cuota 3;

Escribir "precio en 6 cuotas" Cuota 6;

Escribir "precio en 12 cuotas" Cuota 12;

Fin algoritmo