## Actividad 1 Análisis semana 2

Un argumento lógico inductivo realiza conclusiones que son más probables que ciertas.	
Seleccione una:	
○ Verdadero ✔	
Falso	
- María comió pastel y le duele el estómago, Juan comió pastel y le duele probablemente si comes pastel, te dolerá el estomago	el estómago, entonces
Siempre que las premisas de un argumento deductivo sean verdaderas, su conclusión será verdadera.	
Seleccione una:  ○ Verdadero ✓	
Falso	
- Los perros son bonitos, Luis tiene un perro, entonces el perro de Luis es	bonito.
En la lógica booleana, una expresión puede tener como máximo dos proposiciones.	
Seleccione una:	
Verdadero	
• Falso 🗶	
- Mi nombre es Mabelin y tengo 18 años (Verdadero)	

## Rutina de Skin Care:

Seleccione una:
Verdadero
Falso

- Primero tenemos que ir al baño

X = X + 1 puede ser una expresión válida en un algoritmo.

- Abrir la llave del lavamanos
- Lavarnos el rostro con agua

- Cerrar la llave del lavamanos
- Enjugarnos el rostro con jabón
- Abrir nuevamente la llave del lavamanos
- Lavarnos nuevamente el rostro con agua
- Cerrar la llave del lavamanos
- Secarnos el rostro con una toalla pequeña
- Echarnos bloqueador solar en el rostro
- Echarnos crema hidratante para el rostro

-