

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 el estómago, entonces probablemente si comes pastel, te dolerá el estomago**

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)**

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

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

Rutina de Skin Care:

- **Primero tenemos que ir al baño**
- **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
-