

# Actividad 17. Propositiones compuestas I

1. Evaluar el valor de cada proposición compuesta.
  - a. 3 es un número primo **y** es un número impar ().
  - b. El 6 es un número compuesto **o** es un número primo ().
  - c. El sol es una estrella **e** irradia luz propia ().
  - d. Marzo tiene 32 días **o** 30 días ().
  - e. Los gatos son voladores **y** tienen plumas ().
2. Determinar que elemento o palabra entre las llaves hacen verdadera la proposición
  - a. M es un mamífero **o** M puede volar. M=(vaca, perro, águila)
  - b. X es un país **y** su capital es Tokyo. X=(Iran, Peru, Japón, China)
  - c. F es un cuadrilátero **y** se conforma de dos lados paralelos. F=(circulo, cuadrado, pentagono)
  - d. Z tiene 2 divisores **y** Z es menor que 7. Z=(1,4,5,7)

LISTO!!!! A CAMELLAR!!!