



Actividades Semana 9

1. Lea cada una de las siguientes oraciones y escriba SI, si es una proposición y No si no es proposición

- a) 5 es múltiplo de 10.
- b) ¡Levántate temprano!
- c) María usa lentes.
- d) ¿Has entendido lo que es una proposición?
- e) ¡Estudia esta lección!
- f) Cambia de cuaderno.
- g) El gato es un ave.
- h) El triángulo tiene 3 ángulos.

2. Determine si las siguientes proposiciones son verdaderas (V) o falsas (F)

- a) 5 es divisor de 20. ()
- b) 345 es divisible para 3. ()
- c) Todo cuadrado tiene 3 ángulos. ()
- d) Quito es la capital del Ecuador. ()
- e) Tungurahua es una provincia del Ecuador. ()

3. Determine el valor de verdad de las siguientes proposiciones

p	q	$p \wedge q$
V	V	
V	F	
F	V	
F	F	

p	q	$p \vee q$
V	V	
V	F	
F	V	
F	F	

**Lo logró,
FELICITACIONES**