

Nombre:

Hoja de trabajo #4

Actividad#1

Instrucciones: Determine cuál de las siguientes proposiciones son verdaderas y cuales son falsas. Seleccione la V o F según corresponda.

1. La resta de una operación que siempre tiene soluciones en el conjunto de números naturales.
2. Algunos números negativos son mayores que cero.
3. La diferencia de dos enteros positivos es siempre positiva.
4. Algunos números naturales son enteros.

V	F
V	F
V	F
V	F

Actividad#2

Instrucciones Resuelva las siguientes operaciones y escriba su respuesta.

1.	$18 + (-21) =$
2.	$(-13) + (-7) =$
3.	$4 + (-10) =$
4.	$(-21) + 12 =$
5.	$(14) \div (-7) =$
6.	$(-125) \div (-5) =$
7.	$(-1000) \div (10) =$
8.	$(5) \times (-10) =$
9.	$(5) \times (-3) \times (2) =$
10.	$(3) \times (-4) \times (2) =$
11.	$[(5) \times (-3)] - [(2) - 5] =$
12.	$[(15) \div (-3)] + [(-8) \times (-8)] =$
13.	$(-5)^2 =$
14.	$(-8)^5 =$