

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. V F
2. Algunos números negativos son mayores que cero. V F
3. La diferencia de dos enteros positivos es siempre positiva. V F
4. Algunos números naturales son enteros. 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.	$(-8)^5=$