

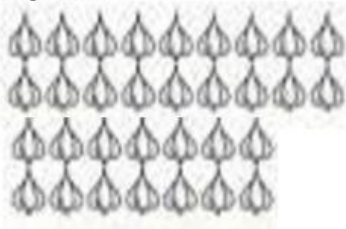
Relación Lógico – Matemática

Nombre:		Curso:	Primero "B"
Fecha:		Docente:	Lcda. Evelin Naula

INSTRUCCIONES: * Escuchar con atención cada una de las preguntas antes de resolver cada actividad.

- 1) Cuenta las figuras que se encuentra en cada conjunto





- 2) Escribe las DECENAS y UNIDADES de la cantidad que se observa.

$$87 = \boxed{} \text{ D } \boxed{} \text{ U}$$

$$91 = \boxed{} \text{ D } \boxed{} \text{ U}$$

- 3) Arrastra en el centro el signo que le corresponda: <, > e =

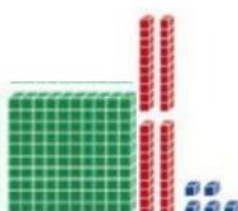
150		150
160		50
90		140

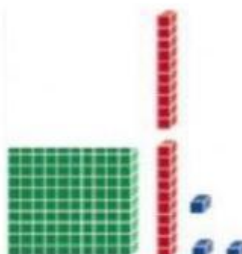
<

=

>

- 4) Escribe la cantidad que representa





5) Escribe los números que van antes y después.

	50	
	125	
	159	

6) Completa la tabla numérica con los números que faltan.

100	101	102		104			106	107		109
	111		113	114	115			117	118	119
120		122	123	124	125	126	127			129
	131	132		134			136	137	138	139
140	141		143		145	146			148	149
		152	153	154			156		158	

7) Resuelve las siguientes sumas.

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 15 \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{r} 34 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$