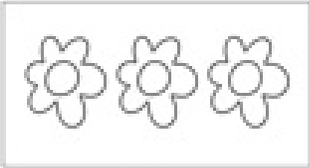
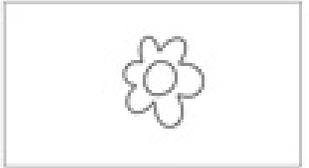
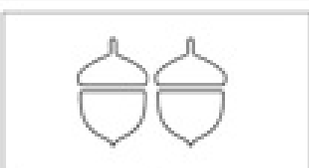
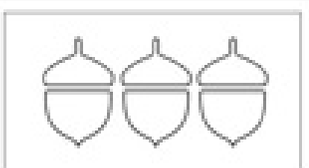


GUIA DE APRENDIZAJE: UNIDAD 1	GUIA N°4	FECHA: 06 al 10 Abril
AMBITO: INTERACCION Y COMPRENSION DEL ENTORNO		NUCLEO: PENSAMIENTO MATEMATICO
OA: Resolver problemas simples de manera concreta y pictórica agregando elementos.		
NOMBRE ESTUDIANTE:		CURSO:

MATERIAL DE APOYO: <https://youtu.be/eLoJWiucZJE>

INSTRUCCIONES:

- 🍷 Utiliza cualquier material que tengas en casa para contar (porotos, tapitas, botones, palitos)
- 🍷 Recuerdas que hacemos cuando sumamos....agregamos, añadimos mas elementos.
- 🍷 Resuelve las siguientes sumas y anota el resultado en el casillero

		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
3	+	1
	=	
		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
4	+	3
	=	
	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
3	+	0
	=	
		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
2	+	3
	=	

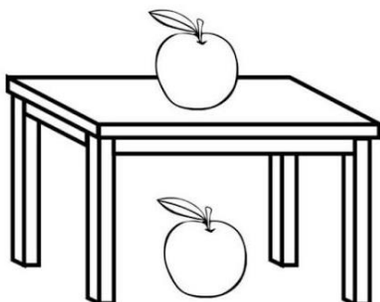
[Escriba aquí]



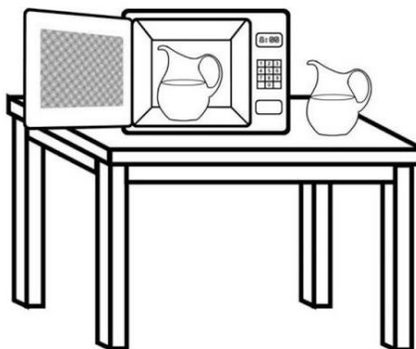
GUIA DE APRENDIZAJE: UNIDAD 1	GUIA N°4	FECHA:06 al 10 Abril
AMBITO: INTERACCION Y COMPRESION DEL ENTORNO		NUCLEO: PENSAMIENTO MATEMATICO
OA: Comunicar la posición de objetos y personas respecto de un punto u objeto de referencia, empleando conceptos de ubicación.		
NOMBRE ESTUDIANTE:		CURSO:

INSTRUCCIONES: Pide a un adulto que lea cada una de las indicaciones. Escucha atentamente.

Colorea la manzana que esta ARRIBA



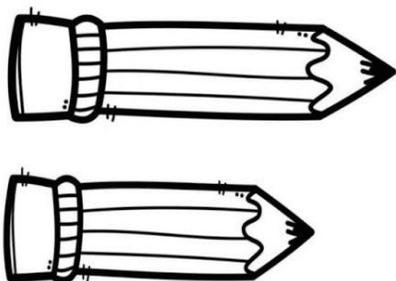
Colorea la jarra que esta AFUERA



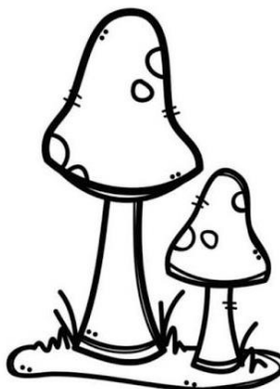
Colorea a quien va ADELANTE



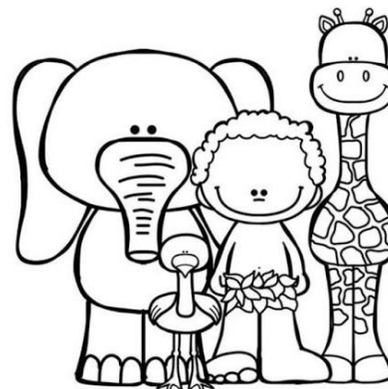
Colorea el lápiz más LARGO



Colorea el hongo más PEQUEÑO



Colorea al más ALTO



[Escriba aquí]