

# MEDIDAS NO CONVENCIONALES DE MASA.

NOMBRE:

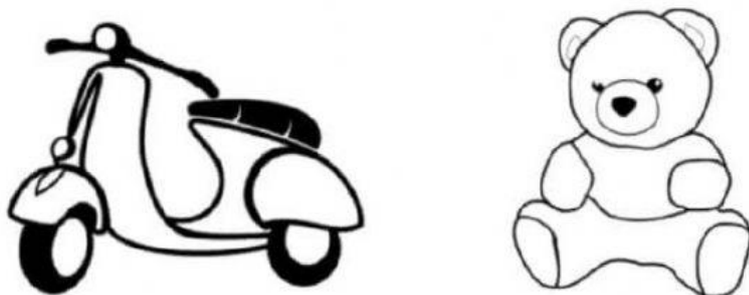
1. Selecciona las imágenes con los que puedes medir la masa de los objetos.

balanza	manos	pasos
		

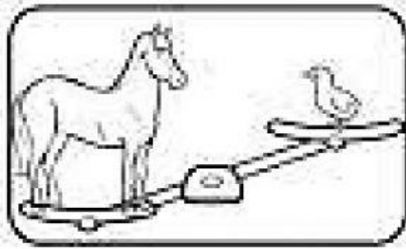
2. Selecciona el objeto que tiene más masa o pesa más.



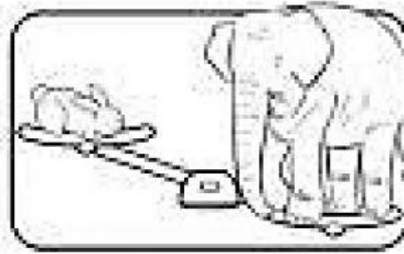
3. Selecciona el objeto que tiene menos masa o pesa menos.



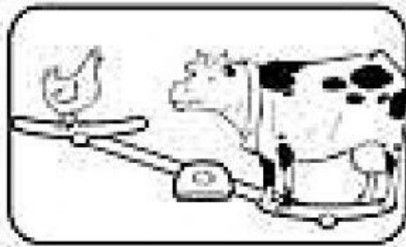
4. Selecciona y escribe el nombre del animal que pesa más en cada caso.



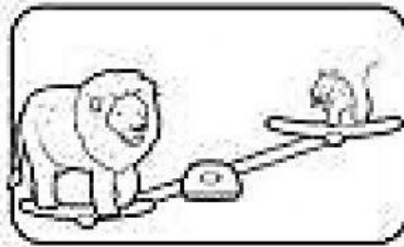
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

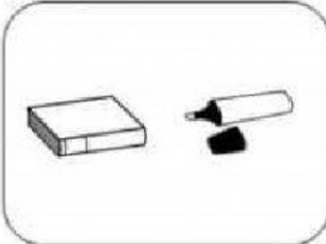
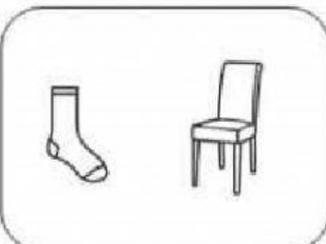
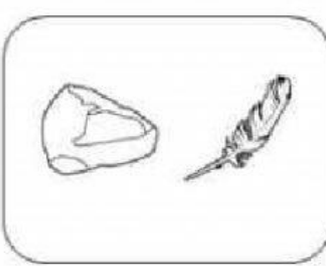


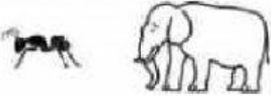
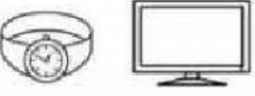
\_\_\_\_\_



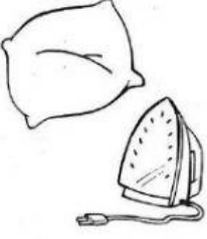
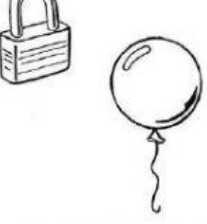
\_\_\_\_\_

5. Completa con las palabras **más que** o **menos que**, según corresponda cada caso.

OBJETOS	Comparación <b>mayor que</b> y <b>menor que</b> de masas de objetos.
	La masa del libro es <b>mayor que</b> la masa del resaltador.
	La masa del calcetín es ..... la masa de la silla.
	La masa de la piedra es ..... la masa de la pluma.

	<p>La masa del cuerpo de la hormiga es .....</p> <p>..... la masa del cuerpo del elefante.</p>
	<p>La masa de la plancha es .....</p> <p>..... la masa del clavo.</p>
	<p>La masa del reloj de mano es .....</p> <p>..... la masa del televisor.</p>

**6. Escribe lo que pienses en cada caso.**

	<p>Creo que la almohada pesa menos que la</p>
	<p>Creo que</p>