

MEDIDAS NO CONVENCIONALES DE MASA.

NOMBRE:

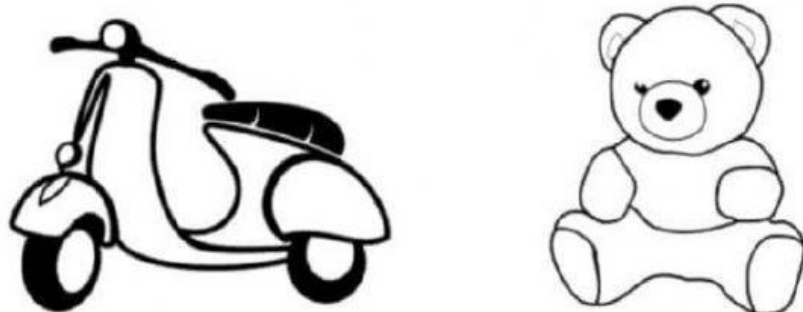
1. Selecciona las imágenes con los que puedes medir la masa de los objetos.



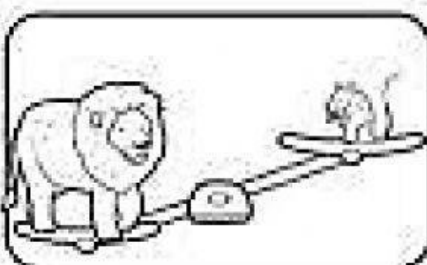
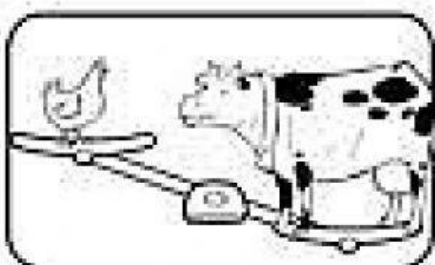
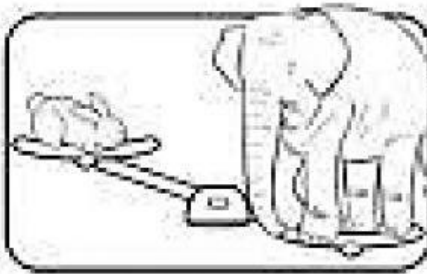
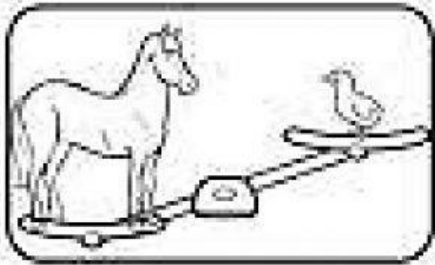
2. Selecciona el objeto que tiene más masa o pesa más.



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

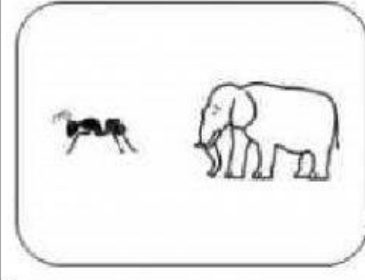
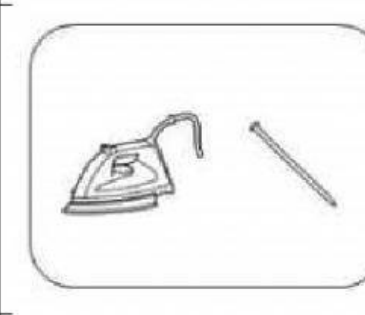
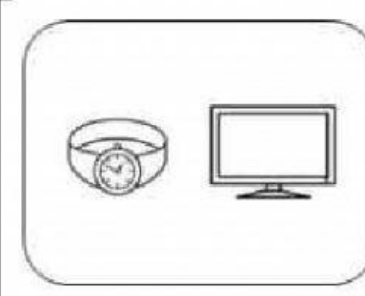


4. Selecciona y escribe el nombre del animal que pesa más en cada caso.

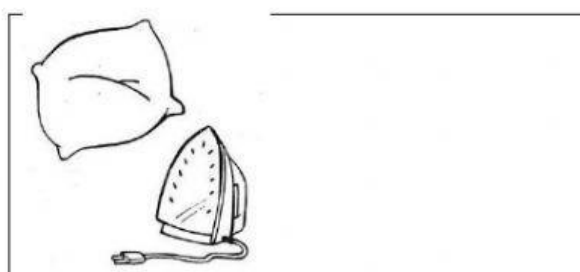
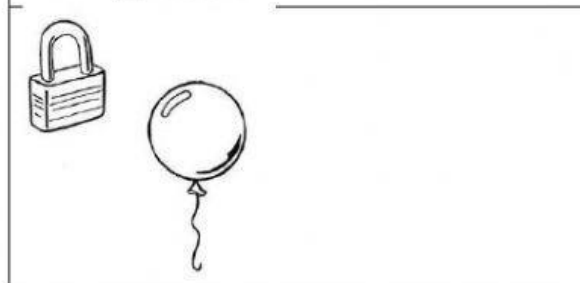


5. Completa con las palabras más que o menos que, según corresponda cada caso.

OBJETOS	Comparación mayor que y menor que de masas de objetos.
A black and white line drawing showing a rectangular book and a cylindrical highlighter placed side-by-side.	La masa del libro es mayor que la masa del resaltador.
A black and white line drawing showing a single sock on the left and a simple wooden chair on the right.	La masa del calcetín es la masa de la silla.
A black and white line drawing showing a irregularly shaped rock on the left and a long, thin feather on the right.	La masa de la piedra es la masa de la pluma.

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

6. Escribe lo que pienses en cada caso.

	<p>Creo que la almohada pesa menos que la plancha.</p>
	<p>Creo que la cerradura pesa más que el globo.</p>