



Nombre: _____

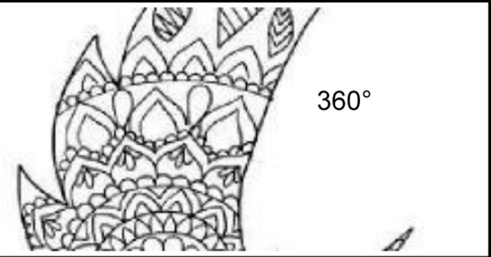
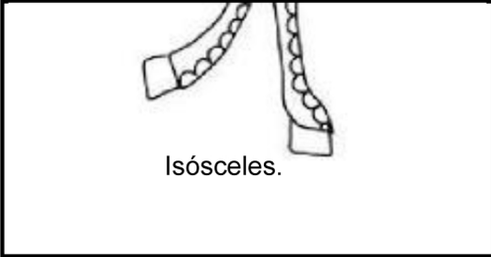
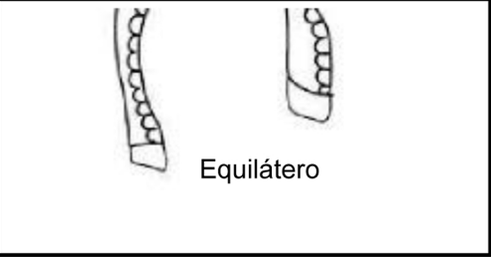
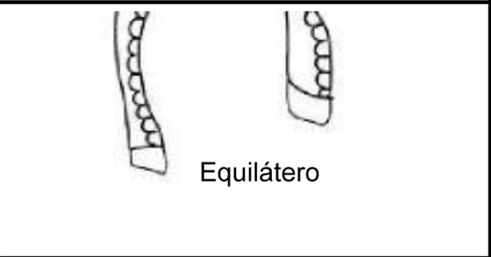
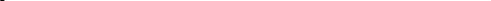
Fecha: _____

ESCUELA REPÚBLICA DEL URUGUAY, RÍO CUARTO

<p>Sus cuatro lados y sus cuatro ángulos rectos son iguales y pertenece al grupo de los paralelogramos, ya que tiene sus lados opuestos paralelos dos a dos. Las diagonales son iguales, perpendiculares y se cortan en el punto medio.</p>	<p>Cuadrilátero paralelogramo cuyos cuatro lados son de igual longitud los angulos interiores opuestos son iguales. Sus diagonales, se cortan en el punto medio. No tiene angulos rectos. A la vez es un rectángulo , entonces es un cuadrado.</p>
<p>Sus cuatro ángulos son rectos. Es un paralelogramo que tiene 4 ángulos rectos. Los lados opuestos tienen la misma longitud. Sus lados paralelos son iguales. Sus dos diagonales son iguales, y se cortan en el punto medio. Los lados opuestos tienen la misma longitud.</p>	<p>La suma de los ángulos internos de un cuadrilátero es igual a...</p>
<p>Si un ángulo de un rectángulo es de 90°. ¿cuanto será la suma de los otros 3 ángulos?</p>	<p>Si en un paralelogramo un ángulo mide 90°, cuanto mide el opuesto</p>
<p>Si en el ángulo de un triangulo mide 100°, ¿cuánto medirán la suma de los otros dos?</p>	<p>¿Cómo se llama, el triangulo que tiene dos ángulos rectos?</p>
<p>¿Cómo se llama el triángulo que tiene dos lados iguales?</p>	<p>Cómo se llama el triángulo que tiene 3 lados iguales?</p>

Escribe qué figura se construye o cuántos ángulos mide, recorta las piezas del puzzle y pégala en su lugar los resultados.

Este material puede compartirlo en redes sociales, blog y web enlazando al sitio original en actiludis.com Queda prohibido descargar para compartir desde un blog, web o sitio en la red, externo al original.

<p>Cuadrado</p>  <p>90°</p>	<p>No existe</p> 
<p>270°</p> 	<p>Rombo</p> 
<p>Isósceles.</p> 	<p>80°</p> 
<p>Rectángulo</p> 	<p>Equilátero</p> 