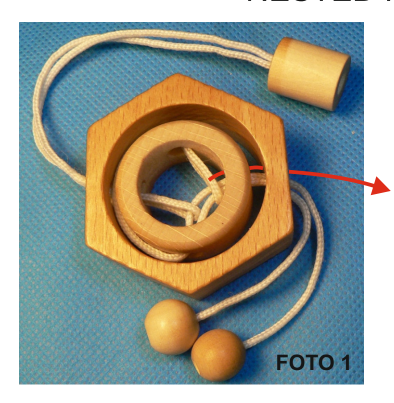
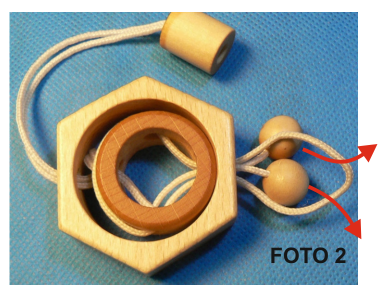
NESTED HEXAGON



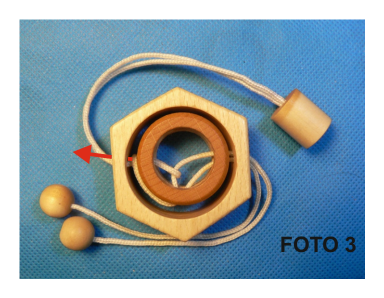
La foto 1 representa la imagen del rompecabezas montado y dispuesto para comenzar a solucionarlo.

Comenzaremos sacando la punta doble de la cuerda a través de los dos orificios como siguiendo el camino que representa la flecha roja.

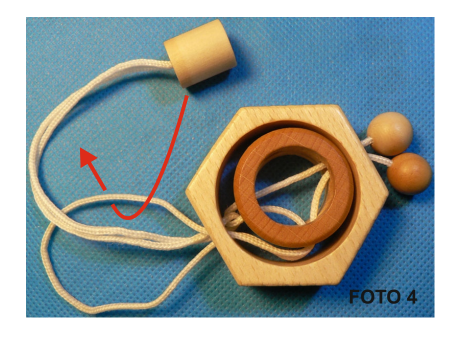
De esta forma pasaremos a la imagen de la foto 2.



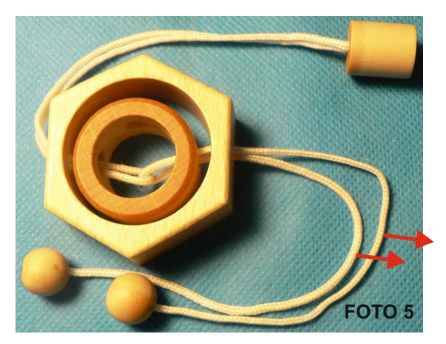
En la imagen de la foto 2 se indican los movimientos para pasar a la foto 3.



La flecha roja de la foto 3 nos indica el movimiento a realizar para sacar la punta doble de la cuerda y pasar a la imagen de la fotografía 4.

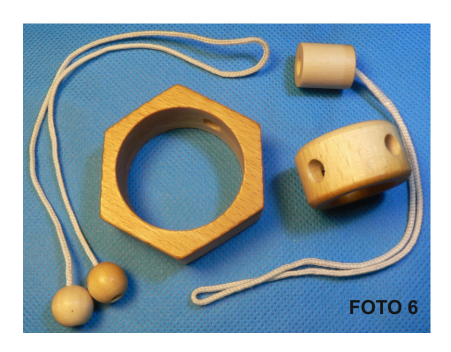


Llevando la punta de la cuerda que tiene un pequeño cilindro de madera por el interior del bucle según indica la flecha roja y estirando a continuación de las dos bolas de madera a la derecha llegaremos a la figura de la foto 4.



Continuaremos estirando de las cuerdas según indican la flechas rojas de la foto 5 hasta que el cilindro de madera llegue al exágono.

Continuaremos estirando de una de las bolas hasta separar la cuerda del resto del rompecabezas con lo que tendremos el puzle resuelto.



En la foto 6 puede verse el rompecabezas resuelto.

Para devolverlo a la posición inicial seguiremos el mismo proceso peo en sentido inverso.