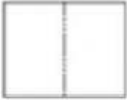
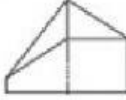
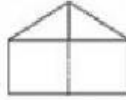
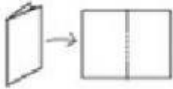
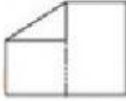
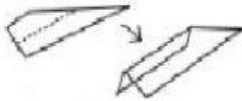

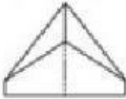



# ALGORITMOS

**Elegir y ordenar** correctamente los pasos necesarios para conseguir un algoritmo para armar un avión de papel. Tene en cuenta que hay un paso innecesario. **Recordá al finalizar armar el avión de papel y hacerlo volar compartinos la foto o video de tu avión en el padlet de Robótica y Programación.**

Paso 1	Paso 2	Paso 3
Paso 4	Paso 5	Paso 6
Paso 7	Paso 8	Paso Innecesario
 <p>Doblar el papel a la mitad</p>	 <p>Doblar la esquina al centro (izquierda)</p>	 <p>Doblar la esquina al centro (derecha)</p>
 <p>Desdoblar el papel</p>	 <p>Doblar la esquina al centro (izquierda)</p>	 <p>Doblar hacia abajo para formar alas (ambos lados)</p>
 <p>Doblar el papel a la mitad</p>	 <p>Doblar la esquina al centro (derecha)</p>	 <p>Cortar en el centro del papel</p>