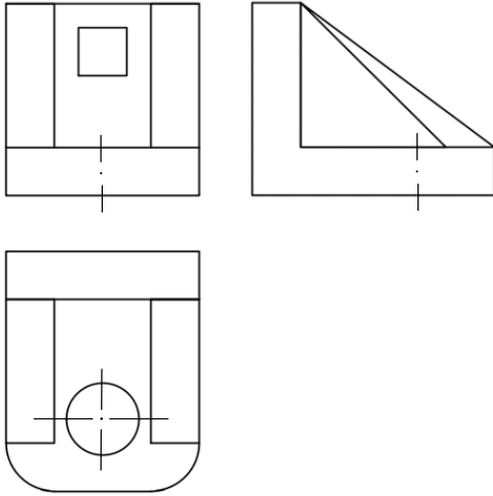


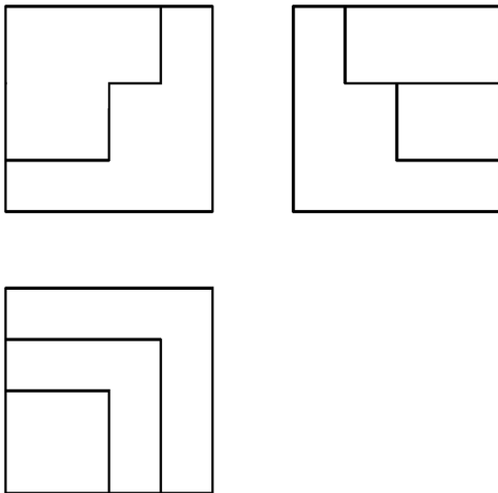
# TEST INICIAL – Proyecto de innovación educativa

## Dinámica de Aprendizaje de Razonamiento Lógico Espacial

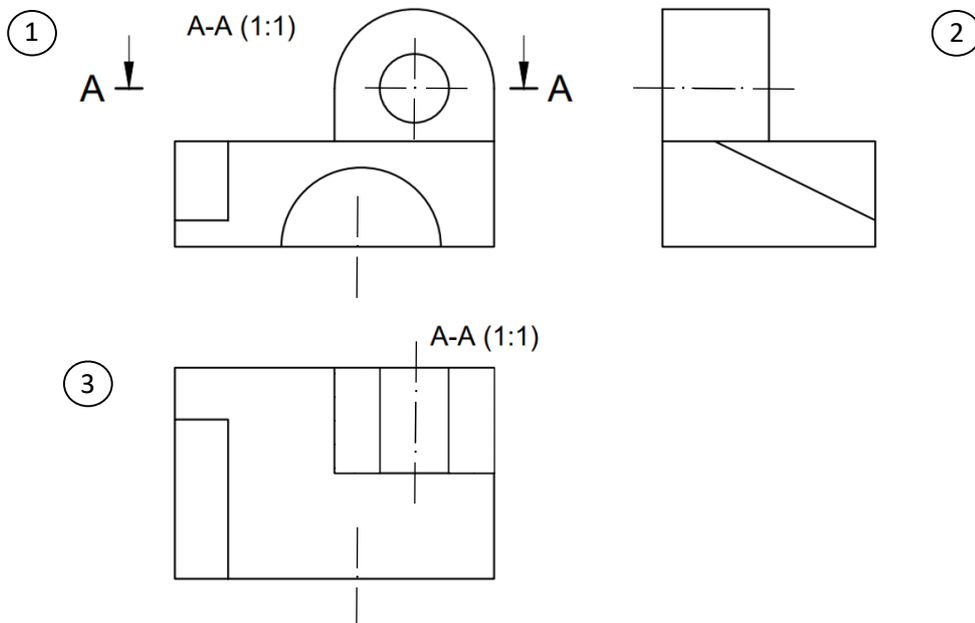
1) Corrige las vistas **quitando** la línea que sobra



2) Corrige las vistas **añadiendo** la línea que falta



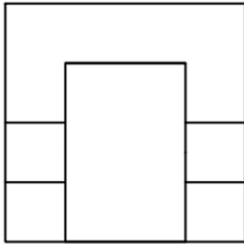
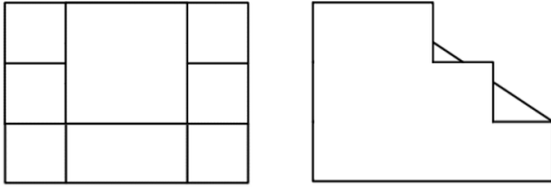
3) Ralla en la vista 3 las zonas donde el plano A corta a la pieza



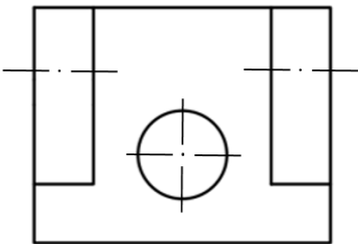
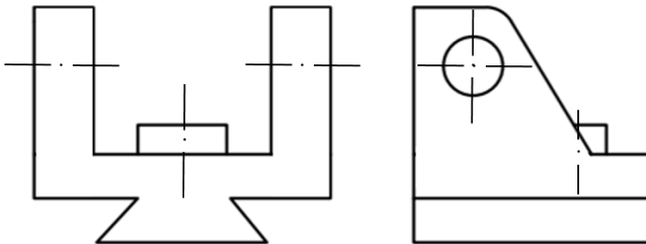
# TEST FINAL – Proyecto de innovación educativa

## Dinámica de Aprendizaje de Razonamiento Lógico Espacial

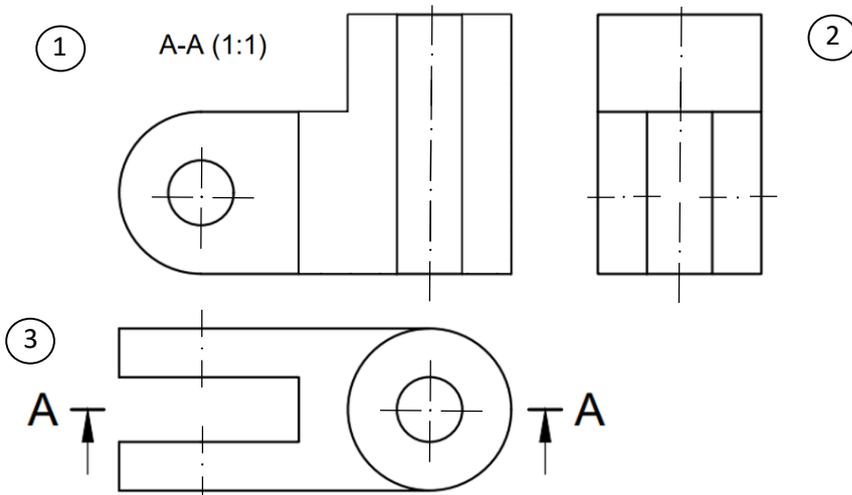
1) Corrige las vistas **quitando** las **2 líneas** que sobran



1) Corrige las vistas **añadiendo** las **2 líneas** que faltan

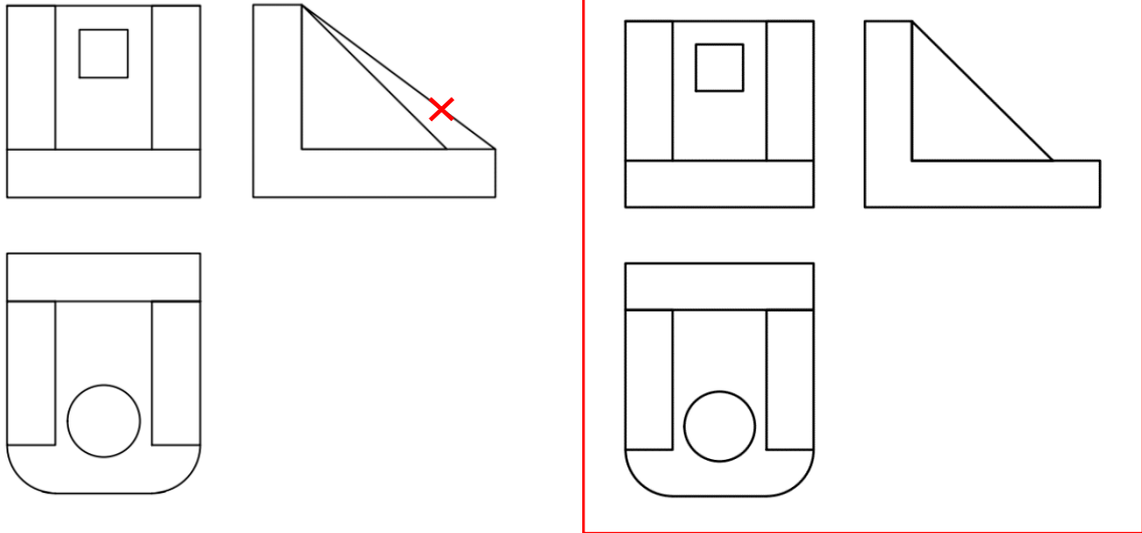


2) **Ralla en la vista 1** las zonas donde el plano A corta a la pieza

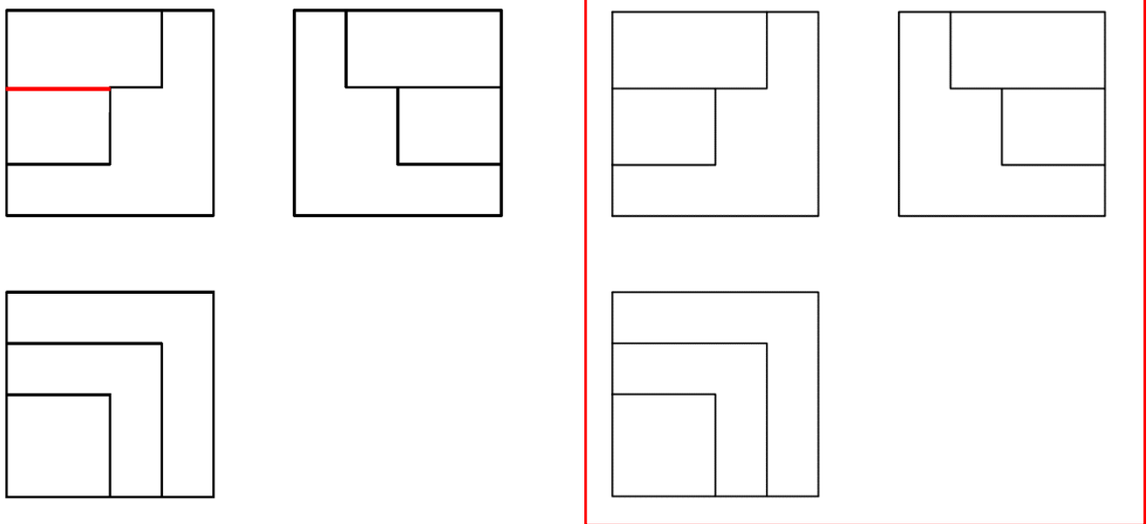


Dinámica de Aprendizaje de Razonamiento Lógico Espacial

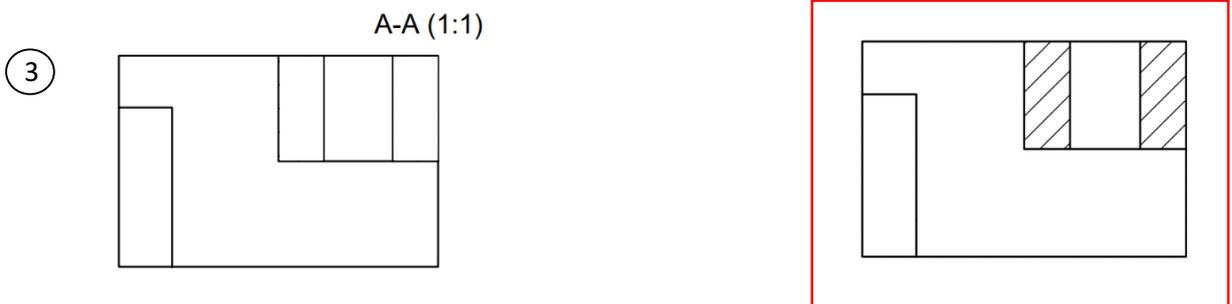
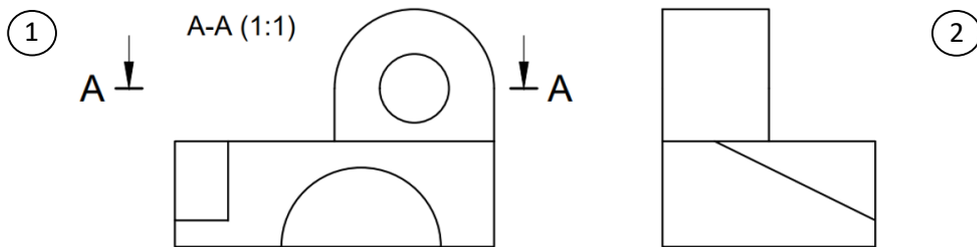
4) Corrige las vistas **quitando** la línea que sobra



5) Corrige las vistas **añadiendo** la línea que falta

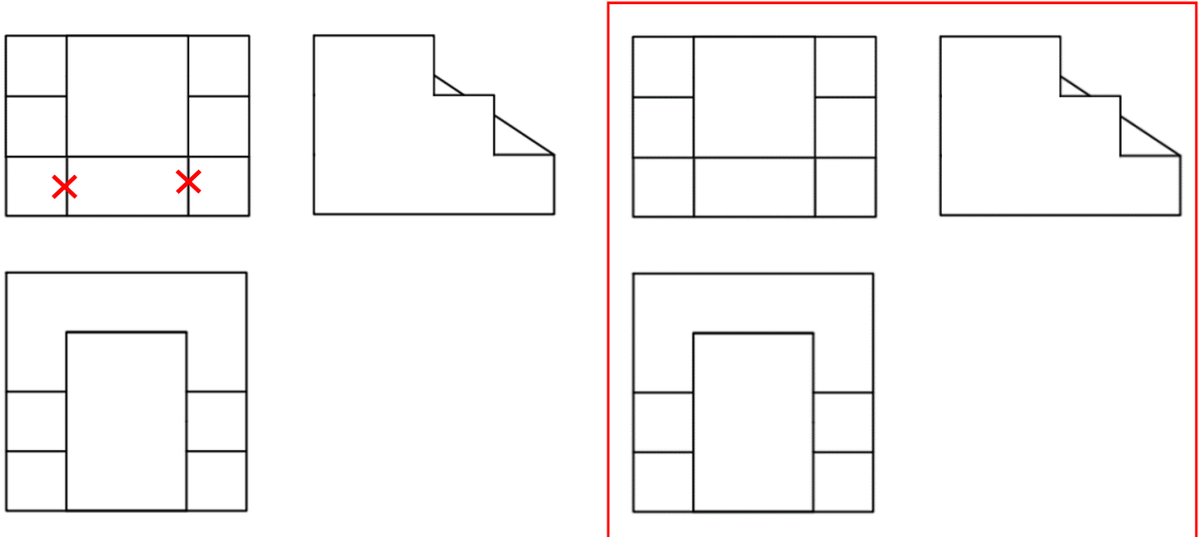


6) Ralla en la vista 3 las zonas donde el plano A corta a la pieza

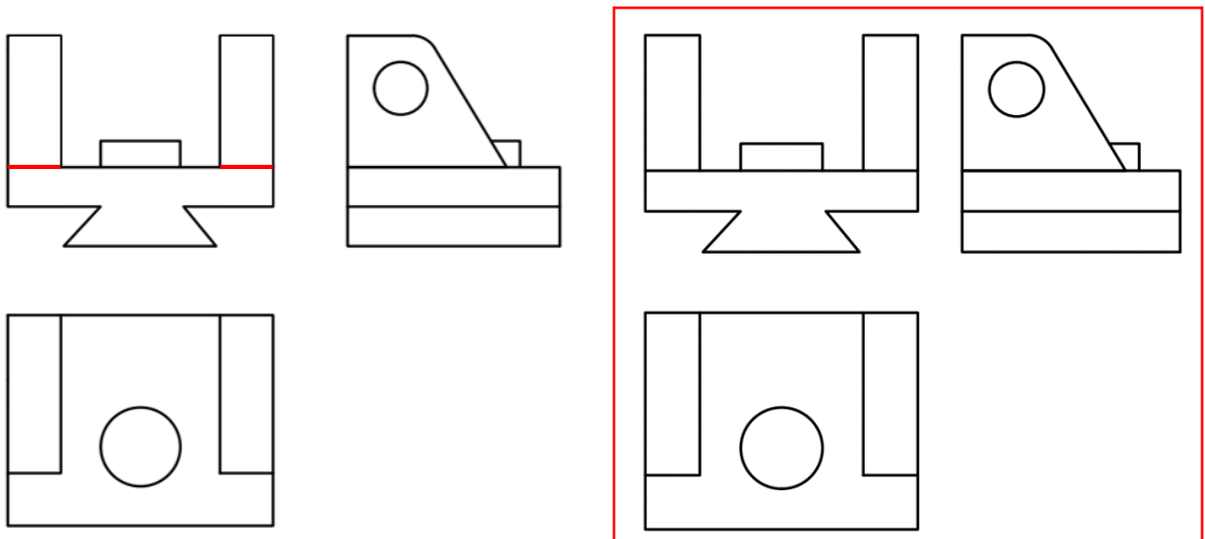


Dinámica de Aprendizaje de Razonamiento Lógico Espacial

2) Corrige las vistas **quitando** las 2 líneas que sobran



3) Corrige las vistas **añadiendo** las 2 líneas que faltan



4) **Ralla en la vista 1** las zonas donde el plano A corta a la pieza

