

- **Determinación de coordenadas.** Ejecutas el archivo **coordenadas.html**, el cual te permitirá conocer la posición de la parte de la imagen a identificar. Para el ejemplo se han seleccionado 28 partes, de las cuales el programa escoge siete por cada ejercicio.



- **Modificación del archivo indexb.html.** Al final de este archivo, cambias los datos de los siguientes script: X.txt, Y.txt que son los datos de las coordenadas identificadas, y partes.txt que tiene el número de partes a identificar (28, para el ejemplo) y el nombre de las partes.