



OBSERVA EL CROQUIS Y ESCRIBE EN EL CÍRCULO LA LETRA CORRECTA.

A. La coordenada en la que se encuentra el super es...	<input type="radio"/> G, 8.
B. La catedral se encuentra en la coordenada...	<input type="radio"/> Se lee uno a cuatro mil.
C. El Palacio de Gobierno está en la coordenada...	<input type="radio"/> F, 8.
D. La calle Pedro Moreno está en la coordenada...	<input type="radio"/> G, 7.
E.	<input type="radio"/> F, 7.



RELACIONA LAS COLUMNAS ESCRIBIENDO EN LOS CÍRCULOS LA LETRA DE LA RESPUESTA CORRECTA.

- A. Ofrecen una descripción detallada de los elementos que los conforman, utilizan colores, símbolos y dibujos para distinguirlos.
- B. Son representaciones de ciudades, tienen un valor histórico. Son una herramienta útil que nos permite saber cómo se ha transformado un lugar con el tiempo.
- C. Se indican en el plano y orientan la dirección en la que debemos desplazarnos.
- D. Señala lugares de interés público en los planos.

☐ Puntos cardinales.

☐ Planos.

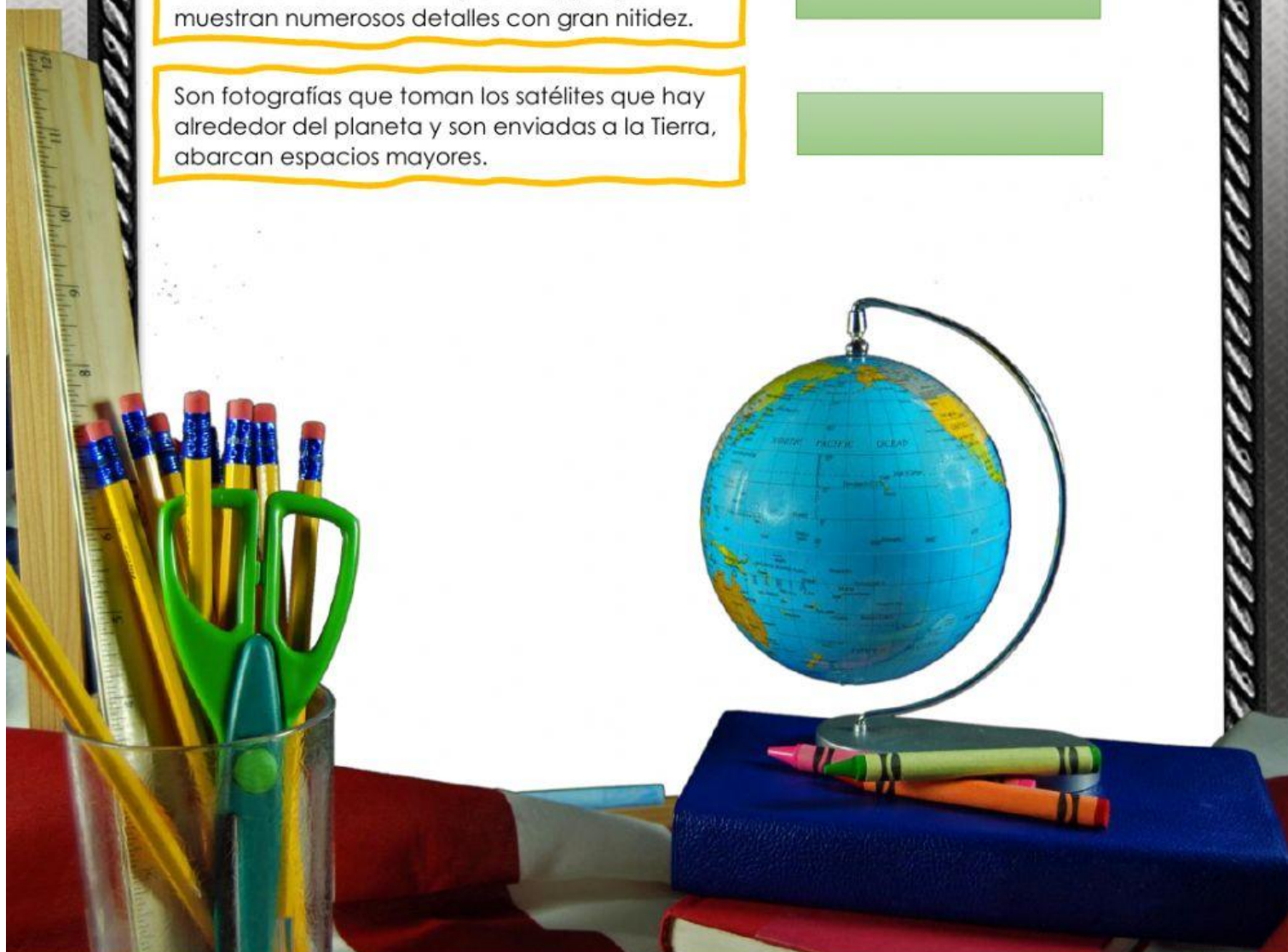
☐ Simbología.

☐ Planos urbanos.

ESCRIBE EN LOS RECUADROS SI LA DEFINICIÓN PERTENECE A FOTOGRAFÍAS AÉREAS O SATELITALES.

Son fotografías tomadas desde aviones. Son una fuente de información importante, ya que muestran numerosos detalles con gran nitidez.

Son fotografías que toman los satélites que hay alrededor del planeta y son enviadas a la Tierra, abarcan espacios mayores.



ESCRIBE EN LOS RECUADROS LA PALABRA **SATELITAL** O **AÉREA** SEGÚN CORRESPONDA. POSTERIORMENTE UNE CON UNA LÍNEA LA FOTO CON SU DESCRIPCIÓN. CUIDA LA ORTOGRAFÍA AL ESCRIBIR.



Muestra una imagen con una perspectiva de una zona delimitada.

Ayuda a identificar los cambios en el clima.

Ayuda a trazar rutas más rápidas para que las personas se desplacen.

