

Instrucciones Generales.

1. ¿Qué es un mapa de imágenes?

Es una área donde se pueden examinar una determinado punto dentro de una imagen(es), se sigue por coordenadas y una determinada figura para calcular sus puntos de intersección.

2. ¿Cuál es la estructura básica para que una imagen funcione como un hiperenlace?

```
<a href=".."></a>
```

3. Escriba un ejemplo de lo especificado en el punto 2.

```
<a href="www.google.com.mx"></a>
```

4. ¿Cuáles son las partes básicas para construir un mapa de imágenes?

Atributo: usemap, name, shape, coords, alt, title, href

Etiqueta: map, área, img

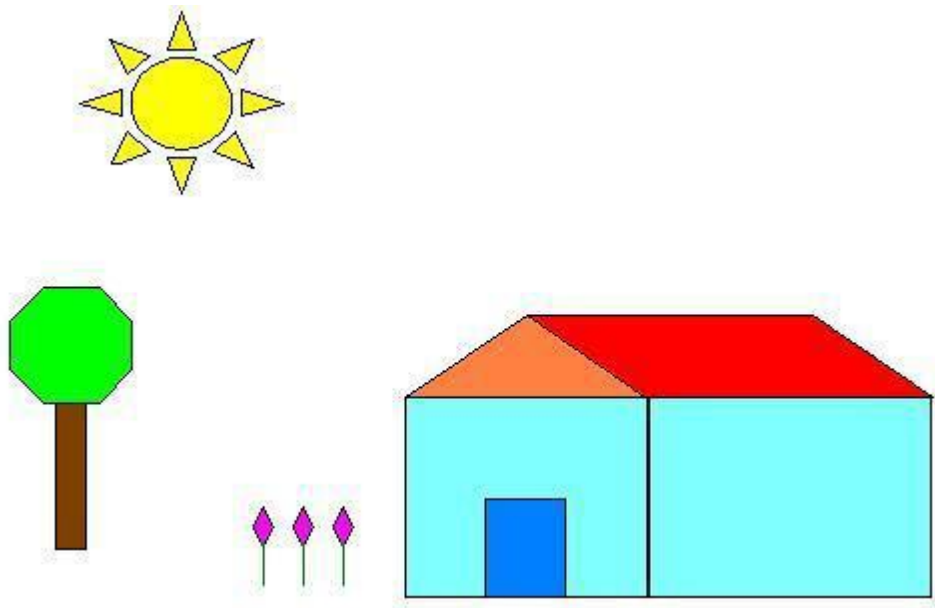
5. Escriba un ejemplo de lo especificado en el punto 4.

```

```

```
<map name="mapa1">
<area shape="circle" coords="77,90,75" href="/vista.html" alt="vista"
title="ojolzquierdo">
</map>
```

6. Utilizando un editor de imágenes, obtenga la información especificada en la tabla. La figura V.11 se encuentra en el directorio imágenes y el archivo se llama casa.jpg



Áreas	Coordenadas en píxeles
Cuadrado o rectángulo de la casa	Esquina superior i: Esquina inferior d:
Círculo del sol	Centro: Radio:
Rombo de las flores	Vértice 1: Vértice 2: Vértice 3: Vértice 4:
Hexágono del árbol	Vértice 1: Vértice 2: Vértice 3: Vértice 4: Vértice 5: Vértice 6: