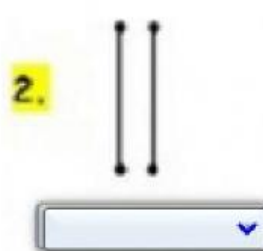
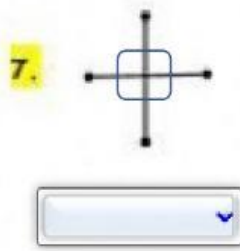


GEOMETRIA LINEAS, PUNTOS Y RECTAS



* **Selecciona la respuesta correcta.**

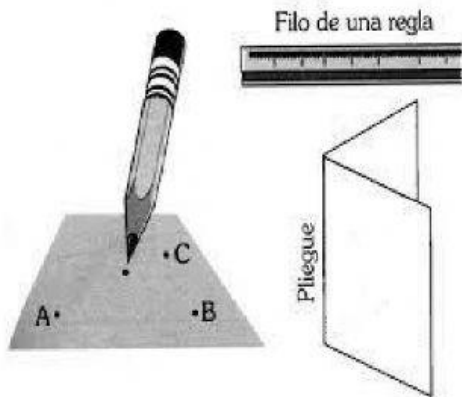
- Es una sucesión infinita de puntos, es decir, que no tiene principio ni fin. Se prolonga en ambos sentidos y se nombra con una o dos letras mayúsculas.
- No tiene principio ni final.
- Tiene un principio, pero no tiene final.
- Se nombra con letras mayúsculas.

- Superficie limitada que tiene dos dimensiones ancho y longitud
- Tiene un principio y un final.
- Se dicen que son porque nunca se cortan, es decir, no tienen ningún punto en común.
- Dos rectas son cuando se cortan en un punto y forman cuatro ángulos iguales.

CONTESTA

- *¿El punto A pertenece a una recta? SI NO
- *¿El punto mas alto de la grafica es el punto C? SI NO
- *¿El punto H pertenece a una línea recta? SI NO
- *¿Los dos puntos B y F perteneces a una línea recta? SI NO





La marca dejada por la punta de un lápiz

El pliegue de una hoja doblada.

Observa la imagen y responde las siguientes preguntas

1. La marca que deja la punta de un lápiz nos da la idea de: _____
2. El filo de una regla nos da la idea de: _____
3. Al doblar una hoja, el pliegue que se forma nos da la idea de: _____
4. Una hoja extendida nos da la idea de: _____

RESPONDE



¿Cuántos segmentos hay en la figura, nómbralos?
