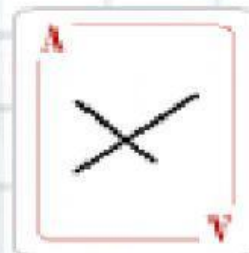
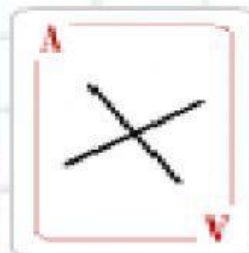
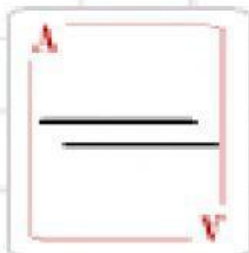
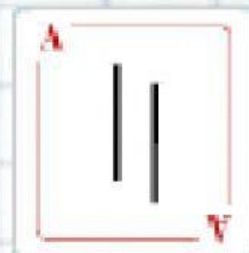
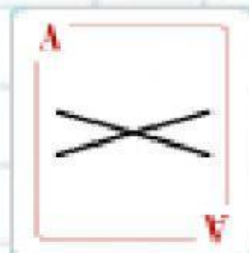
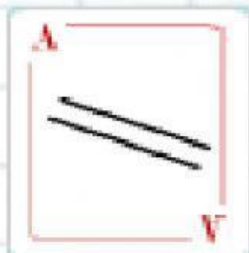
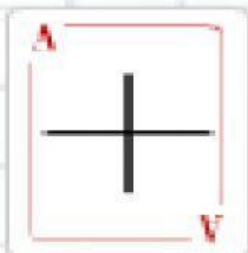
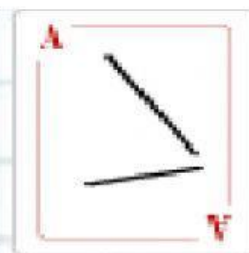
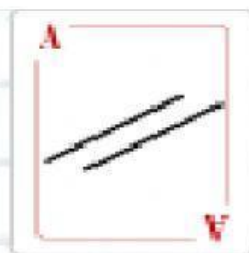
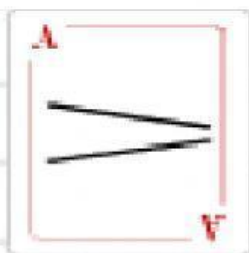
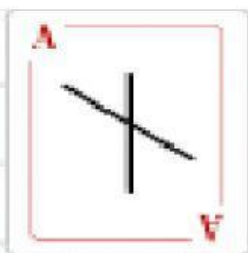
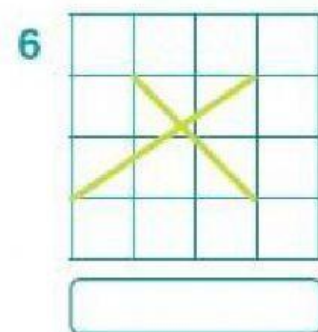
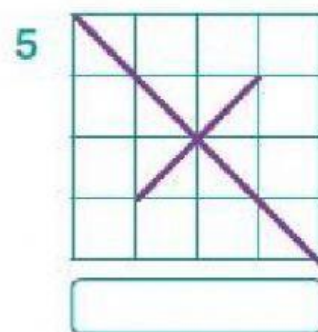
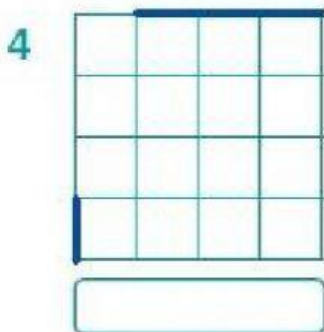
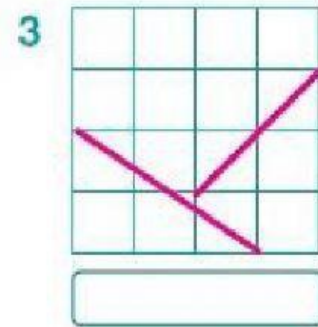
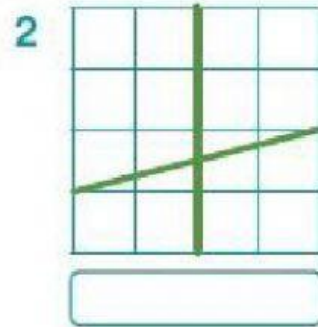
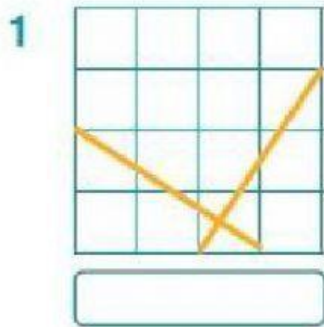
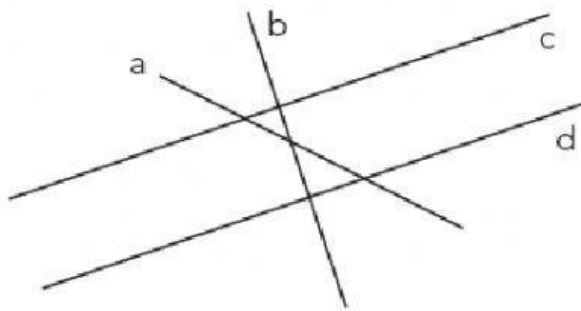


NOMBRE: _____ FECHA: _____

1º) Escribe y elige el nombre de las siguientes rectas. Secantes, Perpendiculares o Paralelas.

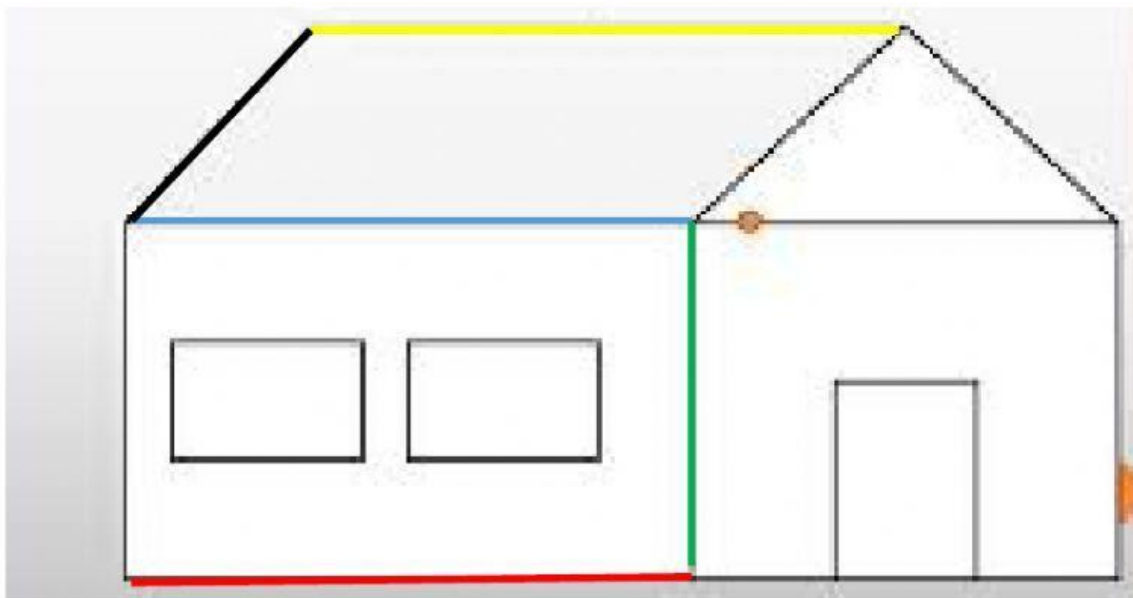


2º) En la ilustración puedes ver cuatro rectas.



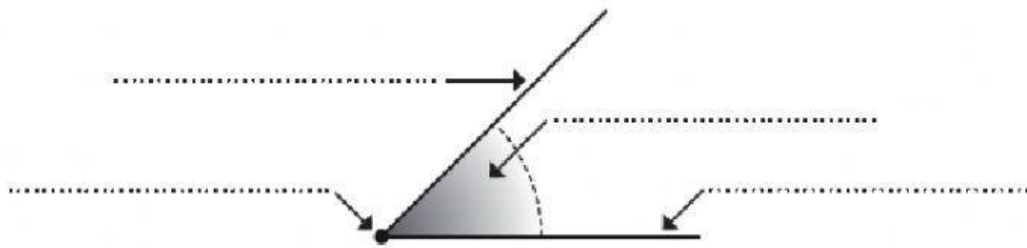
- Las rectas a y b son
- Las rectas a y c son
- Las rectas c y d son
- Las rectas b y d son

3º) Elige la respuesta correcta.

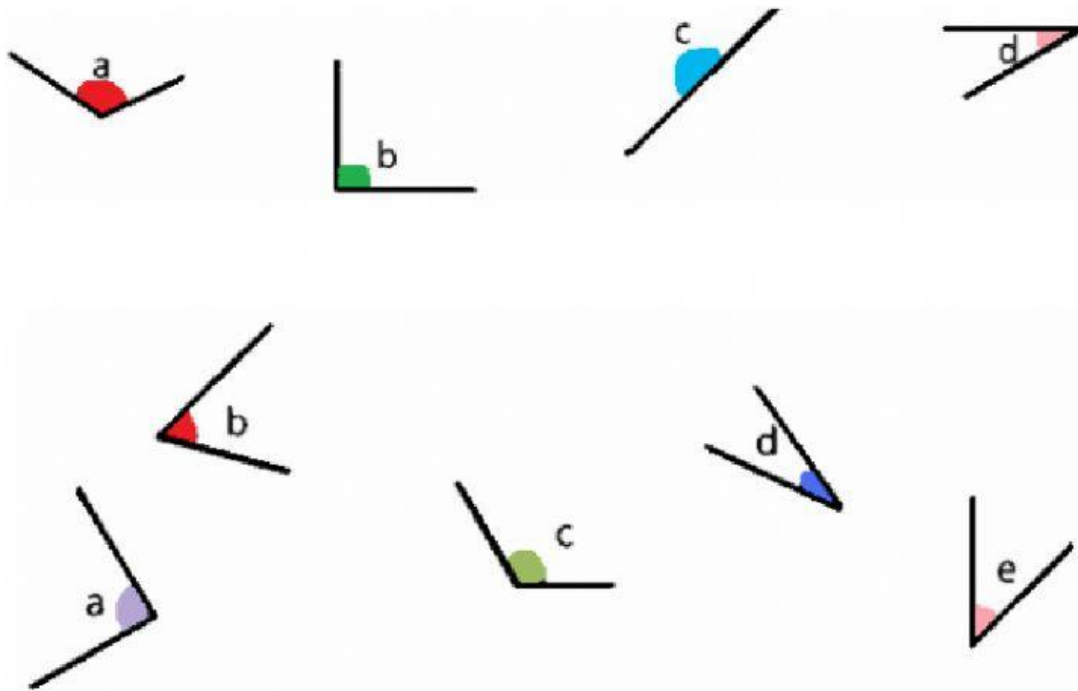


- 1º) Azul y amarilla.
- 2º) Amarilla y negra.
- 3º) Amarilla y roja.
- 4º) Verde y azul.
- 5º) Verde y roja.
- 6º) Azul y verde.
- 7º) Negra y verde.

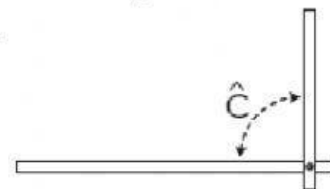
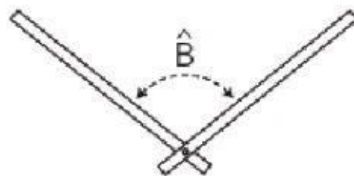
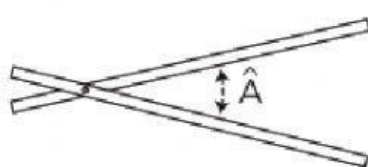
4º) Nombra los elementos del ángulo.



5º) Elige la respuesta correcta.



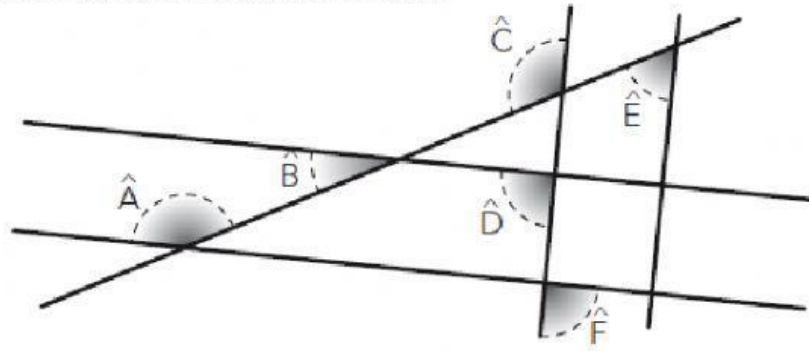
6º) Fíjate bien en estos tres ángulos y responde a las preguntas de abajo.



El mayor es el ángulo

El menor es el ángulo

7º) Clasifica los ángulos que se han señalado. Escribe las letras sin lo que tienen encima. ESCRIBE LAS LETRAS EN MAYÚSCULA.

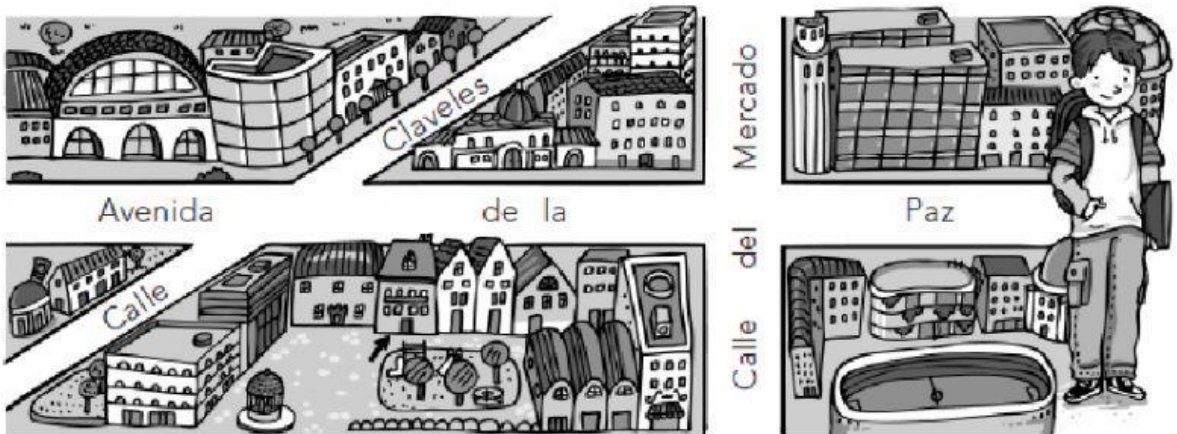


Ángulos rectos →

Ángulos agudos →

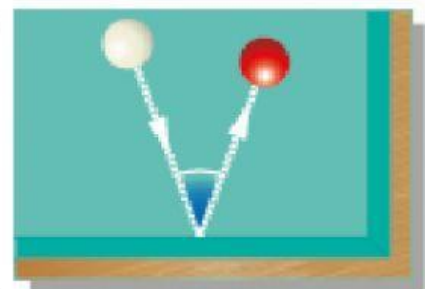
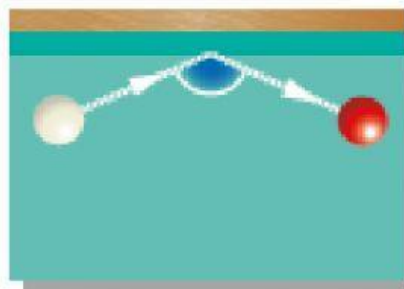
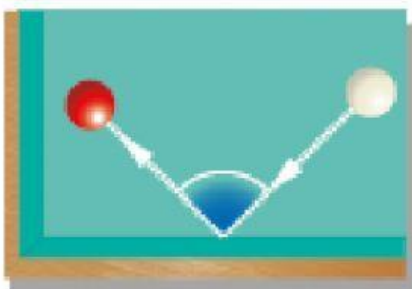
Ángulo obtuso →

8º) Fíjate en el siguiente plano y responde.



- a) ¿Son paralelas la Avenida de la Paz y la Calle del Mercado?
- b) ¿Cómo son entre sí la Calle del Mercado y la Calle Claveles?
- c) ¿Cómo son la Calle del Mercado y Avenida de la Paz?

9º) Escribe cómo se llaman estos ángulos.

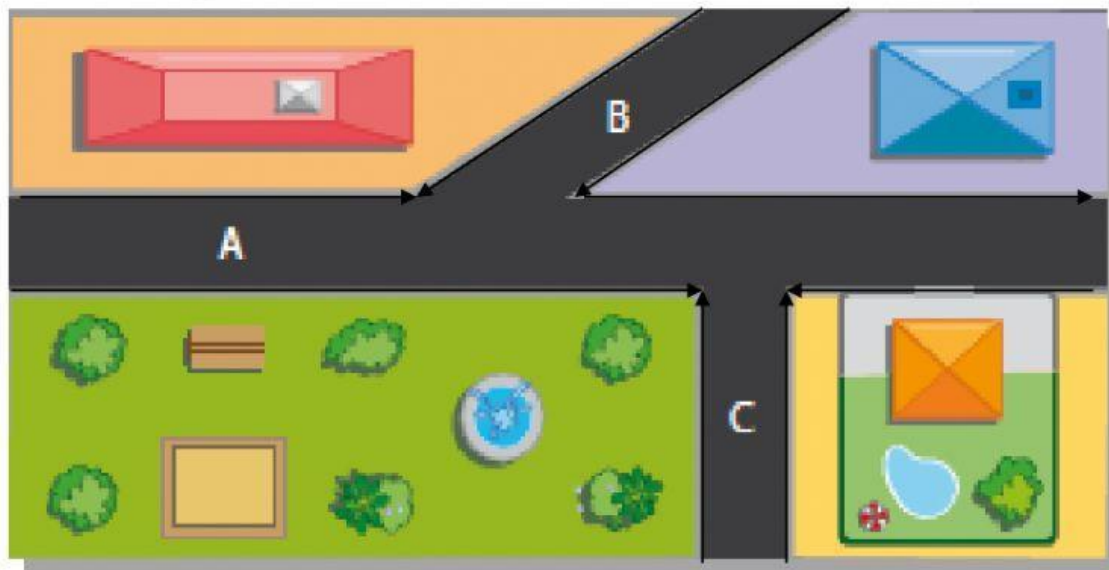


10º) Completa la tabla con el nombre de los ángulos.



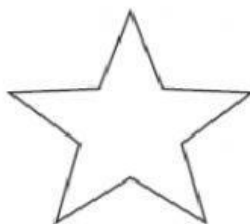
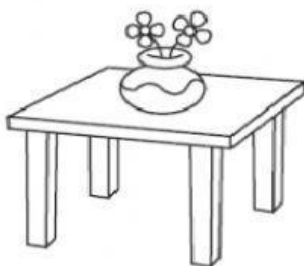
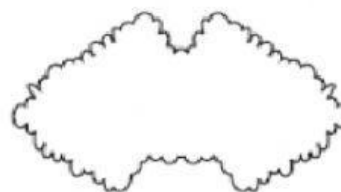
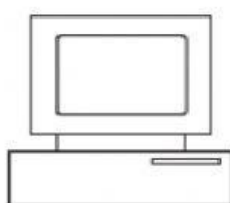
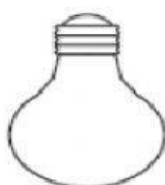
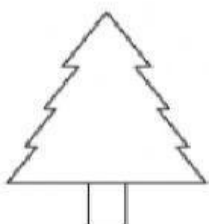
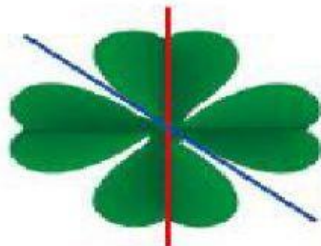
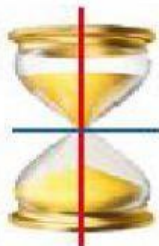
A	
B	
C	
D	

11º) Observa la imagen y di cómo son los ángulos que forman las calles.

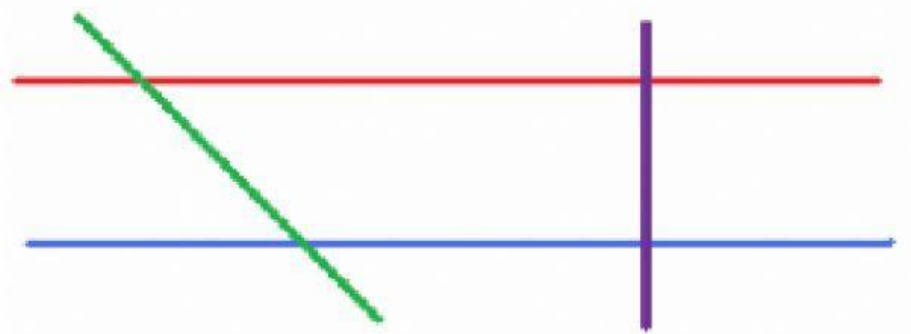


A y B	
B y C	
C y A	

12º) Di si son simétricas o no las siguientes figuras. ESCRIBE "Si" o "No".



13º) Elige la respuesta correcta.



- a) ¿Cuántos segmentos hay?
- b) ¿Cuántas rectas hay?
- c) ¿Cuántas rectas paralelas?
- d) ¿Cuántos ángulos?
- e) ¿Cuántas semirrectas hay?