

Situación de aprendizaje 6. ¡Sigue recto!

Nombre:

1. Selecciona la respuesta correcta para cada cuestión.

Una _____ es una línea infinita.	
Recta	Semirrecta
El _____ es el elemento más pequeño que se puede representar en el plano.	
Plano	Punto
La _____ es el elemento del plano que tiene principio, pero no fin.	
Semirrecta	Recta secante
Superficie en la que se pueden trazar puntos y rectas.	
Plano	Punto

2. Clasifica los siguientes elementos en la tabla.

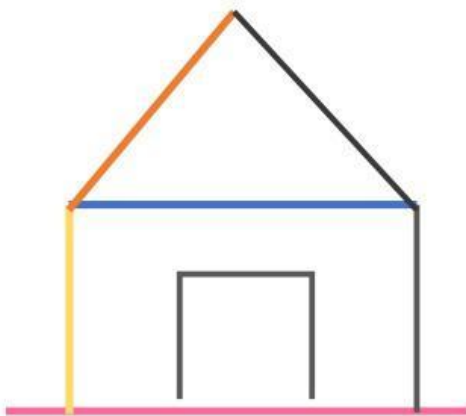


Recta	Semirrecta	Segmento

Situación de aprendizaje 6. ¡Sigue recto!

Nombre:

3. Observa el siguiente dibujo realizado con rectas y contesta con: recta horizontal, vertical y oblicua.



- La recta rosa es _____.
- La recta naranja es _____.
- La recta amarilla es _____.
- La recta azul es _____.

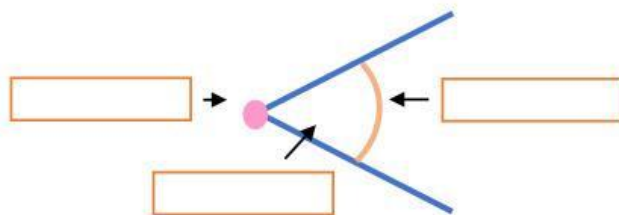
4. Escribe si las siguientes rectas son paralelas (P) o secantes (S).

					
_____	_____	_____	_____	_____	_____

Situación de aprendizaje 6. ¡Sigue recto!

Nombre:

5. Completa.



6. Relaciona cada definición con su ángulo.

Forma un ángulo de 90° .



Mayor que un ángulo recto



Menor que un ángulo recto



Forma un ángulo de 180° .



Situación de aprendizaje 6. ¡Sigue recto!

Nombre:

7. Escribe qué tipo de ángulo hay en cada uno de los puntos marcados de la siguiente figura.

