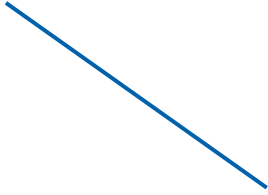


SC 9: Ideas básicas de la geometría

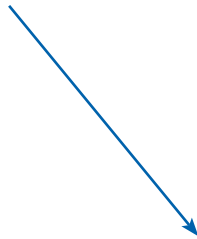
1. Clasifica las figuras geométricas en punto, recta y segmento.







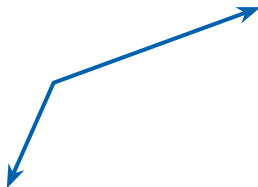
2. Marca con azul los rayos y encierra con amarillo los planos.

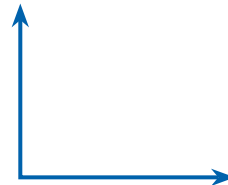


3. Clasifica los ángulos de acuerdo con la abertura de sus rayos.

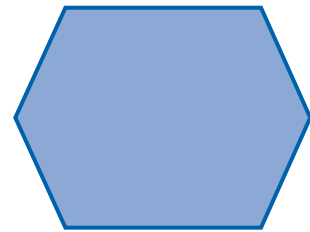
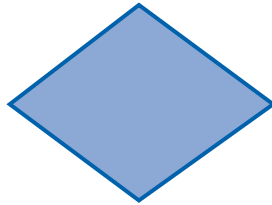








4. **Utiliza** el transportador para medir y, luego, **clasifica** los ángulos presentes en las figuras.



5. **Resuelve** el siguiente problema.

Alicia debe realizar una tarea y no sabe cómo hacerla. ¿Puedes orientarla para que pueda desarrollarla?

- Construir un ángulo de 45° .
- Construir un ángulo de 100° .
- Construir un ángulo de 160° .

Ahora, ayuda a Alicia a clasificar los ángulos por sus medidas.