

Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 6

• Tipos de líneas

Las líneas pueden ser **abiertas** o **cerradas**.



Además, pueden ser **rectas** o **curvas**.

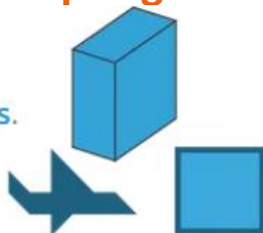
Líneas rectas.

Líneas curvas.



• Nombres de los cuerpos geométricos

Las líneas nos sirven para representar **figuras**.



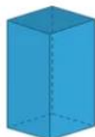
Los **cuerpos geométricos**

son figuras en **3D** y **tridimensionales**.

El nombre de un **cuerpo geométrico** depende de su **forma**.



pirámide



prisma rectangular



cono



cilindro



esfera



cubo

Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 6

• Componer figuras con cuerpos geométricos

El helado está compuesto por un cono y una esfera.



La figura está compuesta por un cono, una esfera y un cilindro.



• Ángulos y lados en un polígono

Un **polígono** es una forma **cerrada** con lados **rectos**.

Hay distintos tipos de polígonos, para diferenciarlos contamos sus **lados** y sus **ángulos**.

Polígono de 3 lados y 3 ángulos.



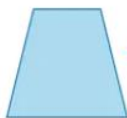
Polígono de 4 lados y 4 ángulos.

• Nombres de polígonos



triángulo

3 lados



cuadrilátero

4 lados



pentágono

5 lados



hexágono

6 lados

El **nombre** de un polígono depende del **número de lados**.

Resumen de la unidad

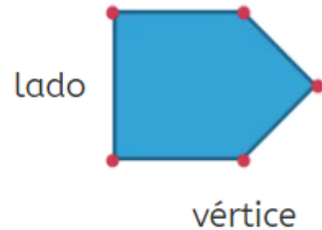
3º de Primaria. Unidad 6

• Conocer los elementos de los polígonos

El **vértice** es el punto donde se forma un ángulo.

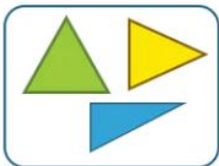


Los elementos principales de un polígono son sus **lados** y sus **vértices**.

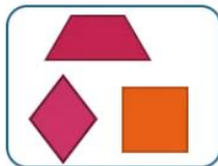


• Clasificar polígonos

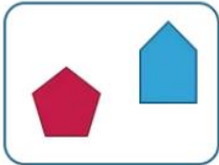
Triángulos = 3 lados



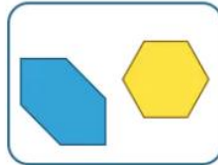
Cuadriláteros = 4 lados



Pentágonos = 5 lados



Hexágonos = 6 lados

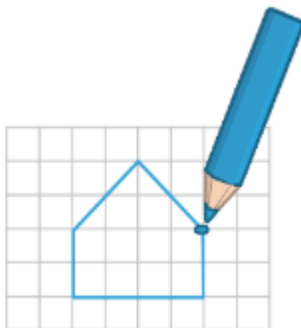


Todos los polígonos se clasifican por el número de lados aunque tengan formas diferentes.

• Dibujar polígonos

Polígono de 5 lados

5 ángulos



Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 6

• Clasificar triángulos

Clasifico los triángulos según sus lados.



El triángulo **equilátero** tiene sus **3 lados iguales**.



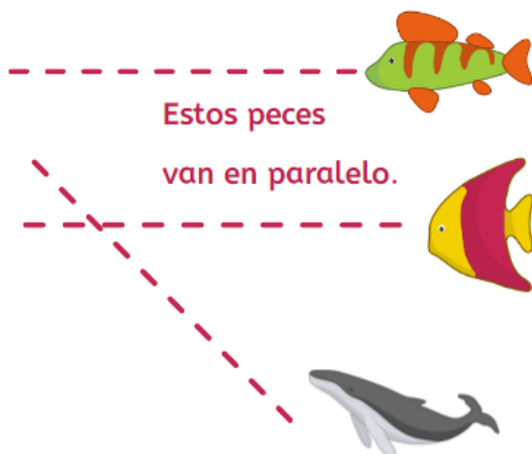
El **isósceles** tiene **2 lados iguales**.



El **escaleno** **no tiene** lados iguales.

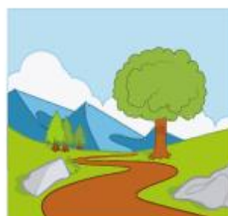
• Posición relativa de objetos

Dos objetos se mueven en **paralelo**, cuando sus trayectorias nunca se chocan.



Distingo cuando un elemento está a la **izquierda** o a la **derecha** de otro.

Las toallas están a la izquierda de la ducha.



El árbol está a la derecha del camino.

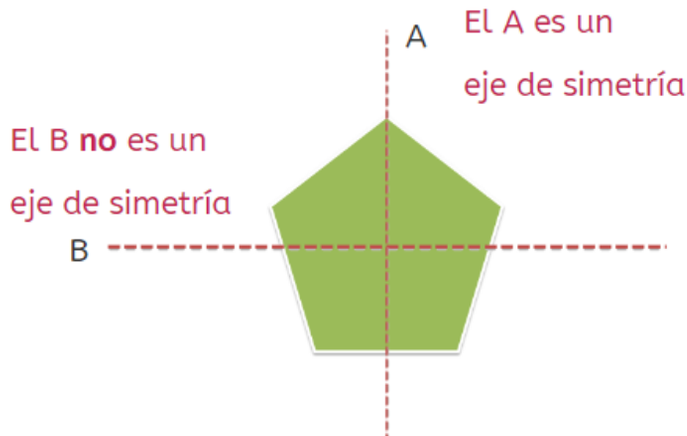
Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 6

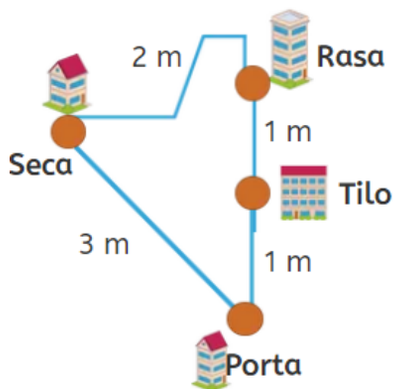
• Conocer los conceptos de simetría y traslación

Una figura es **simétrica** si, al doblarla por un eje, las dos partes coinciden.

Una figura puede tener **varios ejes de simetría**.



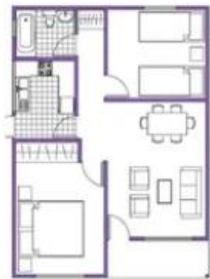
• Señalar puntos de interés en un mapa o plano



En este mapas podemos ver diferentes **rutas**.

La casa de **Rasa** está a **2 m** de la de **Porta**.

En los planos de una casa se pueden distinguir las diferentes **estancias**.



En esta casa hay **dos** dormitorios.

Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 6

- Localizar casillas en un plano



La isla señalada está en la casilla **(H, 5)**.