



Apellidos:

Curso:

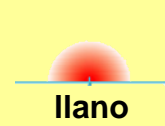
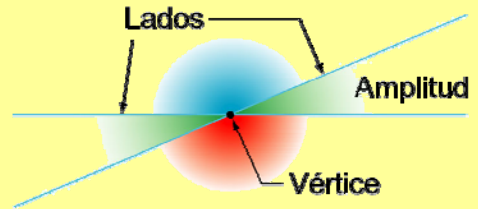
Grupo:

Nombre:

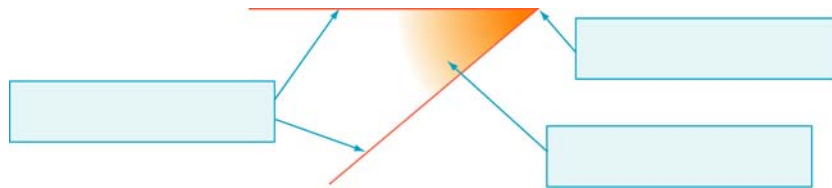
Fecha:

ELEMENTOS Y CLASES DE ÁNGULOS

- Dos rectas que se cortan forman 4 regiones llamadas **ángulos**.
- Las partes de un ángulo son:
 - **los lados**: son las semirrectas que lo forman.
 - **el vértice**: es el punto en que se cortan los lados.
 - **la amplitud**: es la abertura de los lados.
- Según sea su amplitud, hay cuatro tipos de ángulos: **recto** (el que mide 90°), **agudo** (menor que un ángulo recto), **obtuso** (mayor que un recto) y **llano** (que equivale a dos ángulos rectos).



1. Escribe el nombre adecuado en cada recuadro:



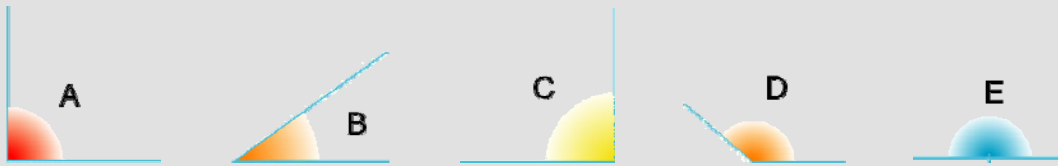
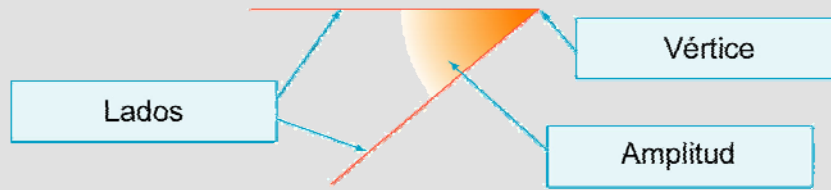
2. El ángulo A es recto. Compara los demás ángulos con él y clasifícalos según el resultado de esa comparación:



3. Completa esta tabla:

Ángulo	100°	26°	88°	180°	154°
Comparación con el recto					
Clasificación					

1



Clasificación	<i>obtuso</i>	<i>agudo</i>	<i>agudo</i>	<i>llano</i>	<i>obtuso</i>