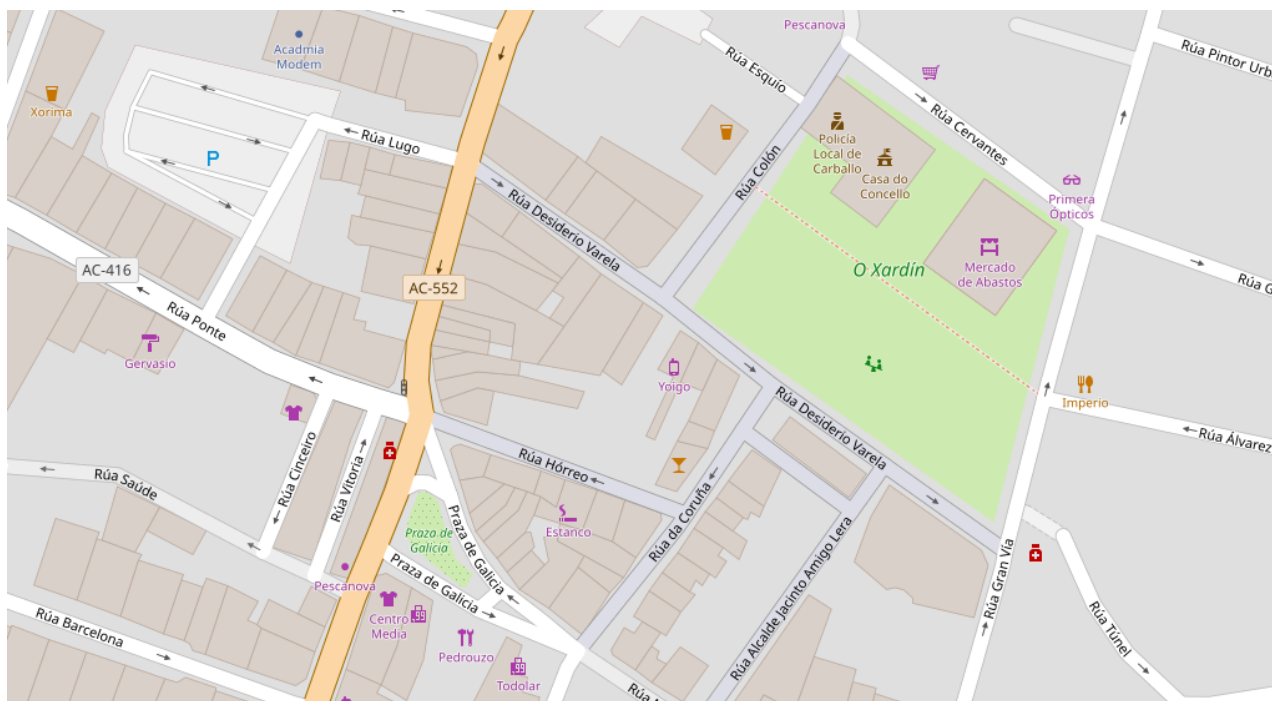




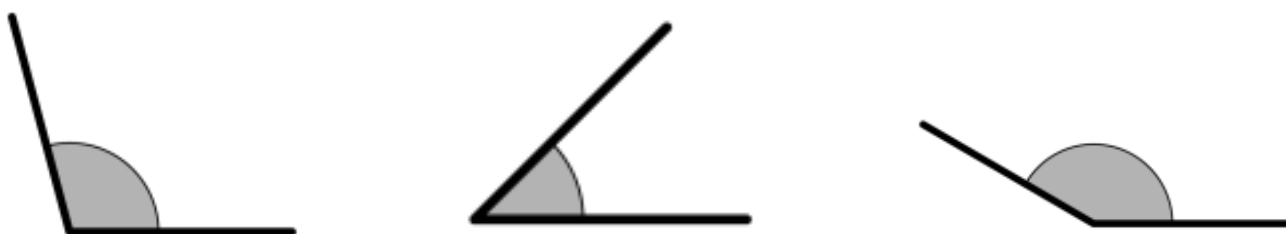
UNIDAD : RECTAS Y ÁNGULOS

① Observa este plano de Carballo y contesta:



- Encuentra una calle paralela a la "rúa da Coruña"
- ¿Cómo son las calles rúa Esquíu y rúa Colón ?
- ¿Cómo son las calles Desiderio Varela y Gran Vía?
- Fíjate en el parque "O Xardín", marca los ángulos que forma e indica su tipo.

② Con un transportador mide estos ángulos



③ Completa:

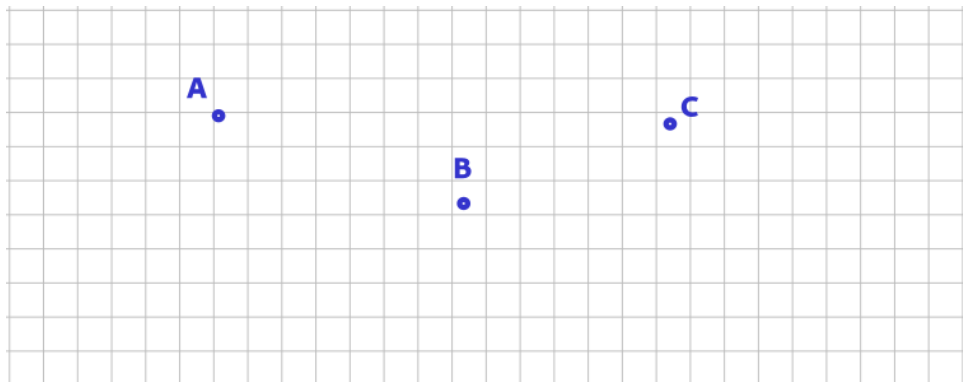
Un ángulo llano mide grados

Un ángulo completo mide grados



④ Dibuja los ángulos:

Un ángulo recto con vértice en el punto A.
Un ángulo agudo con vértice en el punto B.
Un ángulo obtuso con vértice en el punto C.

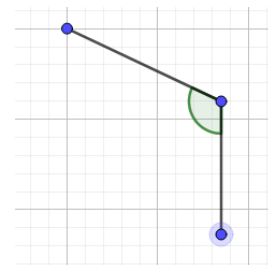
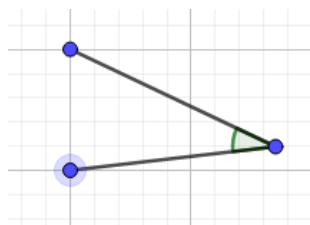
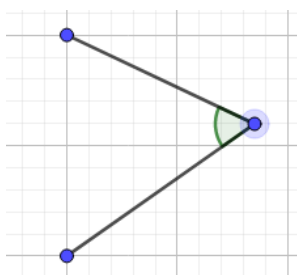
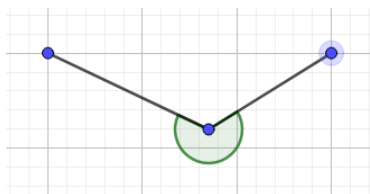


⑤ Lee y averigua cuánto mide el ángulo que ha dibujado cada niño.

Antón ha dibujado el ángulo que mide más de 150° .

Lois dibujó el ángulo que mide menos de 45° .

Marta ha dibujado un ángulo que mide más de 90° y menos de 120°



⑥ Indica qué tipos de ángulos son.

