



MÁS ACTIVIDADES

1. Marcá con una **X** el o los tríos de medidas que corresponden a los lados de un triángulo.

a. 5 cm, 2 cm, 1 cm

b. 6 cm, 8 cm, 10 cm

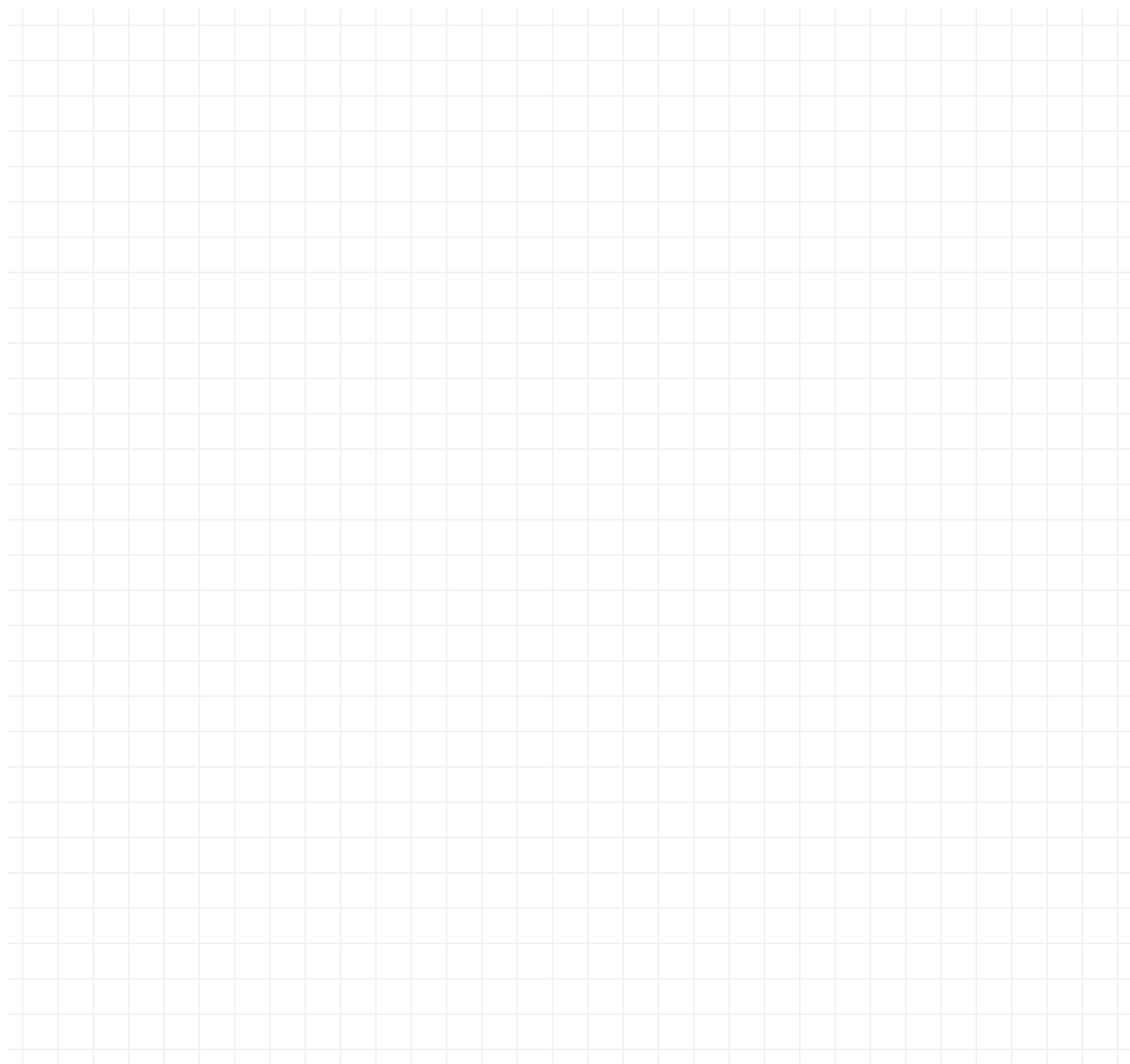
c. 5 cm, 5 cm, 5 cm

d. 4 cm, 4 cm, 3 cm

e. 1 cm, 2 cm, 3 cm

f. 6 cm, 5 cm, 3 cm

2. Construí los triángulos de la actividad anterior siempre que sea posible.

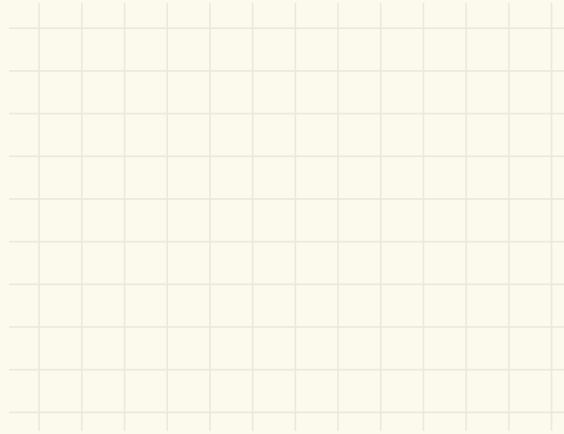


3. Pensá y, luego, respondé.

a. ¿Cuánto suman las amplitudes de los ángulos interiores de un triángulo?



b. Si un triángulo tiene un lado de 56° y otro de 95° , ¿cuánto mide el tercer ángulo interior?



c. En un triángulo rectángulo, uno de los ángulos agudos mide 35° , ¿cuánto mide el otro?



d. Un triángulo isósceles tiene un ángulo de 104° , ¿cuánto mide cada uno de los otros dos ángulos?

