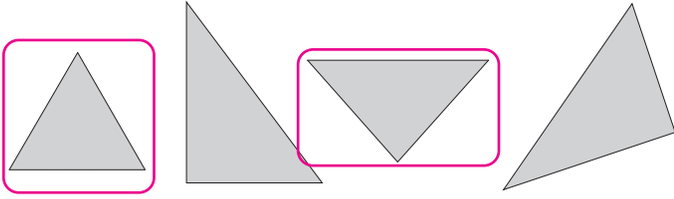
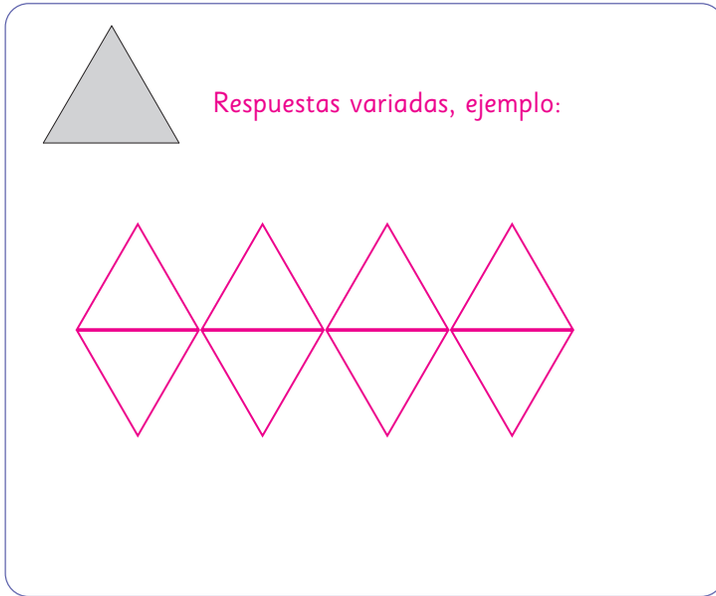


Capítulo 12: Triángulos

- 1 Identifica cuáles de los siguientes triángulos son isósceles.



- 2 Construye una figura utilizando 8 triángulos equiláteros como el de la imagen.



Gestión

En la **actividad 1**, los estudiantes deben identificar los triángulos isósceles entre otros triángulos presentados. Invítelos a que expliquen la estrategia que utilizaron para completar la actividad. Se espera que hayan analizado la medida de los lados o los ángulos de los triángulos.

En la **actividad 2**, los estudiantes deben formar figuras utilizando la cantidad de triángulos equiláteros indicada. Se espera que utilicen estrategias como copiar el triángulo inicial y a partir de este construyan la figura pedida. Motíuelos a que pinten las figuras creadas y las expongan al curso.