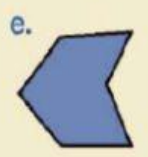
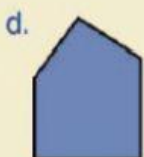
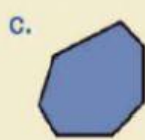
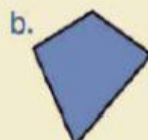


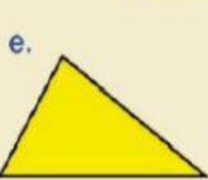
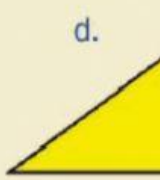
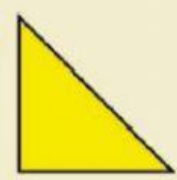
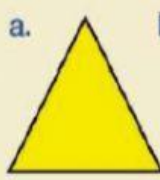
ACTIVIDADES DE REPASO. POLÍGONOS

- 1 Clasifica cada polígono según el número de lados y escribe cuántos lados, vértices y ángulos tiene.

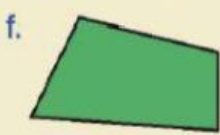
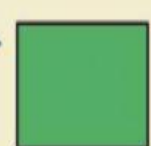


- 2 TIEMPO PARA HABLAR. Explica qué es un polígono regular.

- 3 Clasifica los triángulos según sus lados y según sus ángulos.



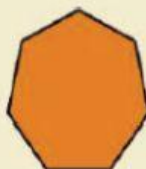
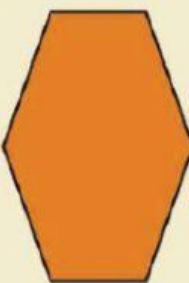
- 4 Clasifica estos cuadriláteros. Después, clasifica los paralelogramos.



- 5 Dibuja en una hoja cuadriculada.

- Un triángulo rectángulo.
- Un trapecio.
- Un romboide.

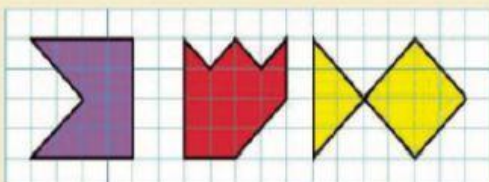
- 6 Mide y calcula su perímetro.



- 7 Lee y calcula.

- El perímetro de un cuadrado mide a 20 cm. ¿Cuánto mide su lado?
- El perímetro de un hexágono regular mide 42 cm. ¿Cuánto mide su lado?
- El perímetro de un rectángulo es 24 cm. Uno de sus lados mide 7 cm. ¿Cuánto miden los otros lados?

- 8 Escribe el área de cada figura.



- 9 Dibuja en una hoja cuadriculada.

- Un polígono de área igual a 10 .
- Un cuadrado de área igual a 9 .