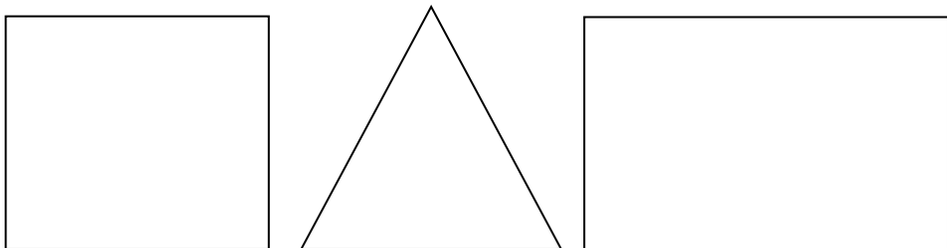
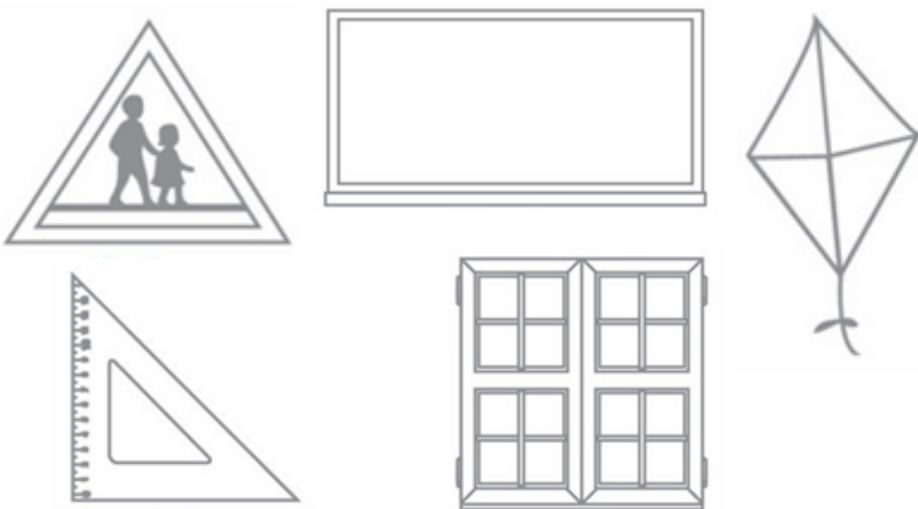




1. Repinte en cada figura los vértices de **rojo** y los lados de **azul**.



2. Coloree los triángulos de **rojo**, los rectángulos de **verde** y los cuadrados de **azul**.



3. Resuelva los siguientes problemas.

- a. En un hormiguero hay 367 hormigas rojas y 227 hormigas negras. ¿Cuántas hormigas hay en total?

Datos	Estrategia

Respuesta: \_\_\_\_\_

- b. En una panadería hicieron 324 bonetes, si se vendieron 157. ¿Cuántos bonetes les quedaron?

Datos	Estrategia

Respuesta: \_\_\_\_\_

- c. Don Juan vende limones, cada bolsa de limones cuesta  $\$420$ . Si una señora quiere comprar 2 bolsas. ¿Cuánto dinero debe cobrarle Don Juan?

Datos	Estrategia

Respuesta: \_\_\_\_\_