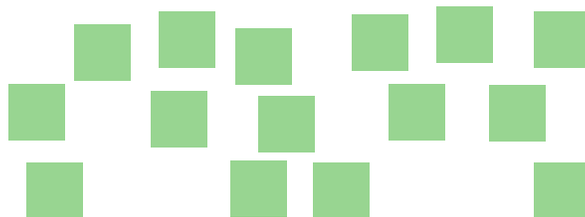


1



Con algunos de estos cuadrados forma cuadrados más grandes. Dibuja aquí la(s) figura(s) que formaste:

Con algunos de esos cuadrados forma rectángulos. Dibuja aquí la(s) figura(s) que formaste:

2

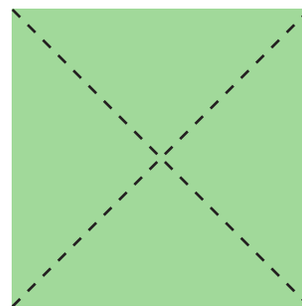
Recibiste un cuadrado de papel lustre.

- Explica por qué es un cuadrado.
- Divide el cuadrado en dos partes con un corte recto de tijeras.
- ¿Qué forma tiene cada parte? ¿Por qué?

Pega aquí las partes que obtuviste.

3

Recibiste 4 cuadrados de papel lustre de distinto color.
Cada cuadrado divídelo en cuatro partes como en la figura.
De cada cuadrado has obtenido 4 piezas.
¿Cómo son esas piezas?

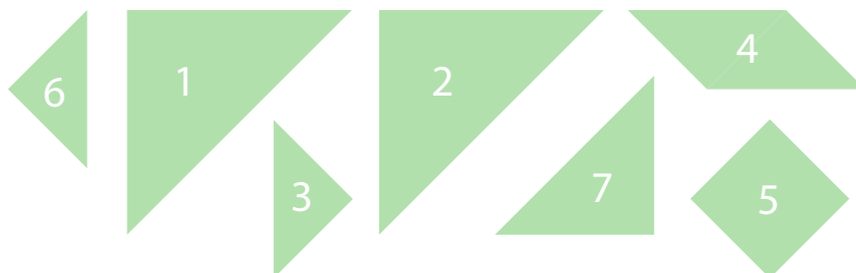


- Con las cuatro piezas de un mismo color forma 2 triángulos y pégalos aquí.
- Con cuatro piezas de otro color forma 2 cuadrados y pégalos aquí:
- Con cuatro piezas de un tercer color forma un triángulo y pégalolo aquí:
- Revuelve las cuatro piezas del color restante y luego reconstruye el cuadrado original.

4

- Divide con un corte recto un cuadrado de papel lustre en dos regiones rectangulares. Pégalas en tu cuaderno.
- Divide con un corte recto un cuadrado de papel lustre en dos regiones triangulares. Pégalas en tu cuaderno.
- Divide con dos cortes rectos un cuadrado de papel lustre en cuatro regiones cuadradas. Pégalas en tu cuaderno.

5



¿Qué figuras puedes formar con las piezas 1 y 2?
Confirma tu respuesta formando las figuras.

6

¿Con cuáles piezas de la Actividad 1 se puede formar una figura rectangular?
Confirma tu respuesta formando la figura.

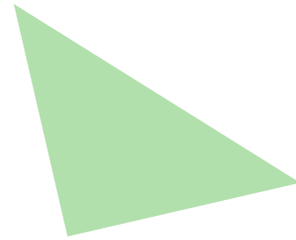
7

¿Con cuáles piezas de la Actividad 1 se puede formar una figura cuadrada?
Confirma tu respuesta armando la figura.

8

Construye una figura cuadrada con cuatro copias del triángulo.

Pega aquí la figura cuadrada.



9

Haciendo solo un corte, transforma esta figura en un rectángulo.

Pega aquí el rectángulo que obtuviste:



Tarea para la casa

- Haciendo solo un corte, transforma un papel lustre en una lámina rectangular con otras medidas.
- Pega en tu cuaderno la lámina rectangular que recién obtuviste.