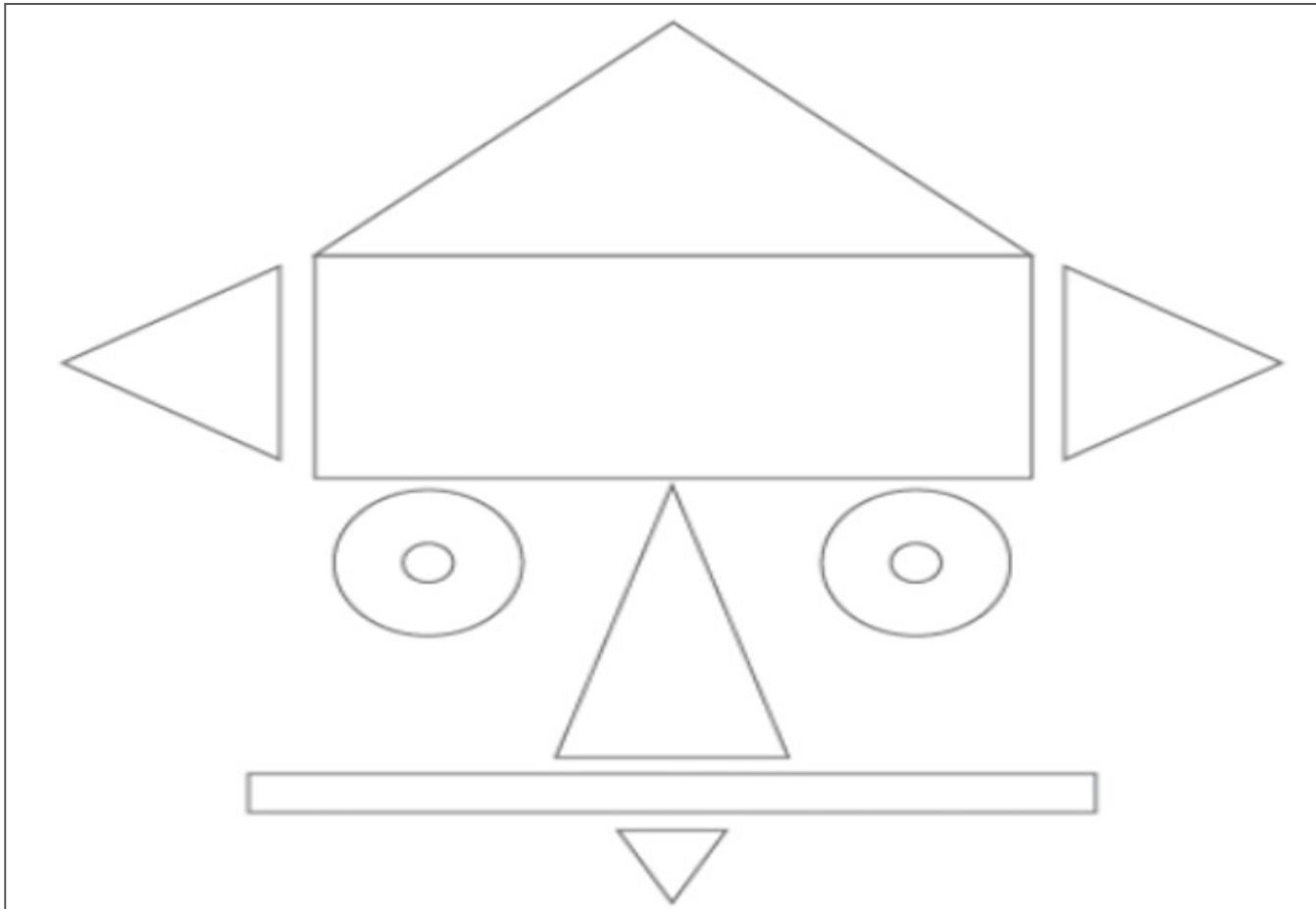


13.

Mira al dibujo y cuenta las formas.

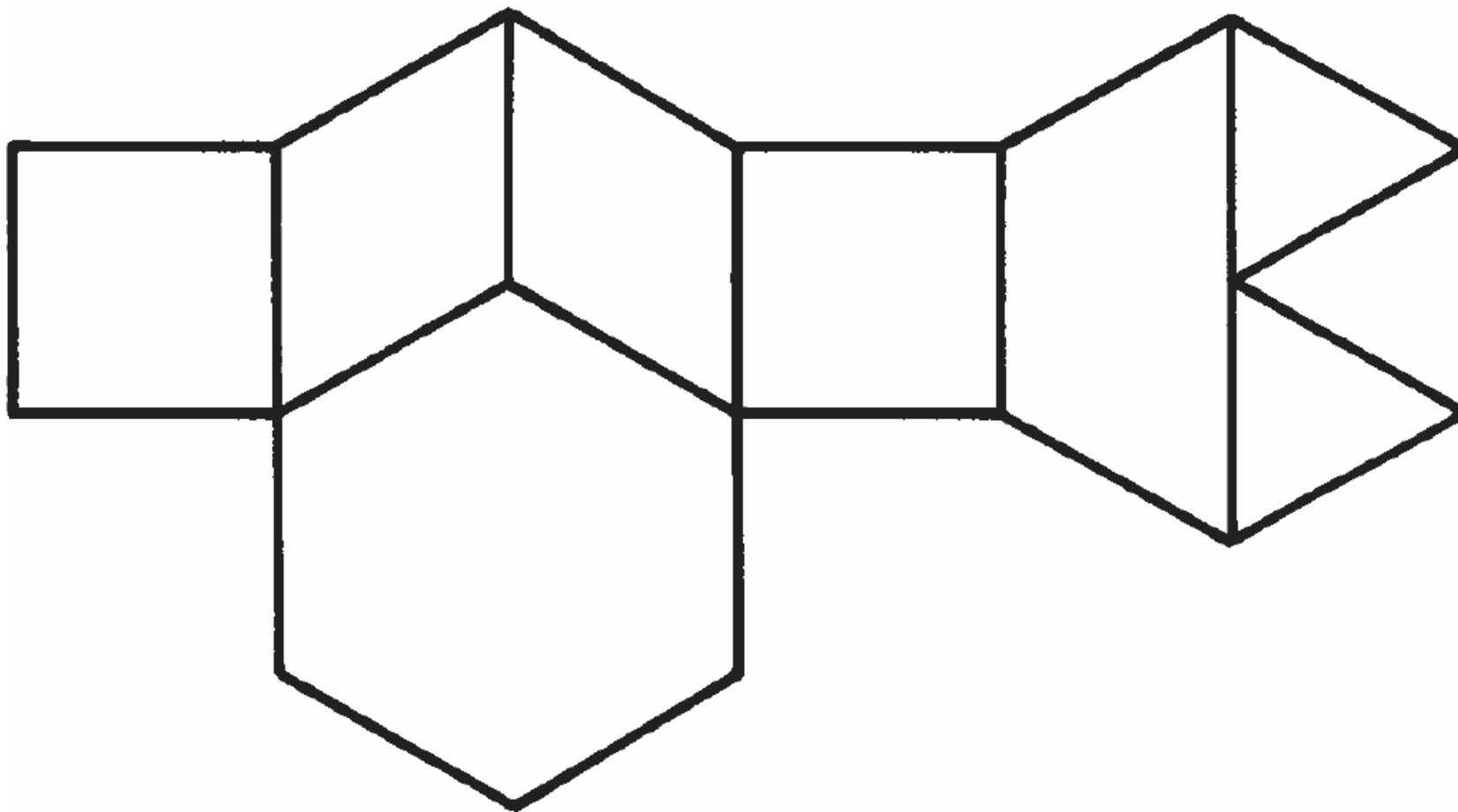


Hay _____ cuadro(s). Hay _____ rectángulos

Hay _____ círculos. Hay _____ triángulos.

14.

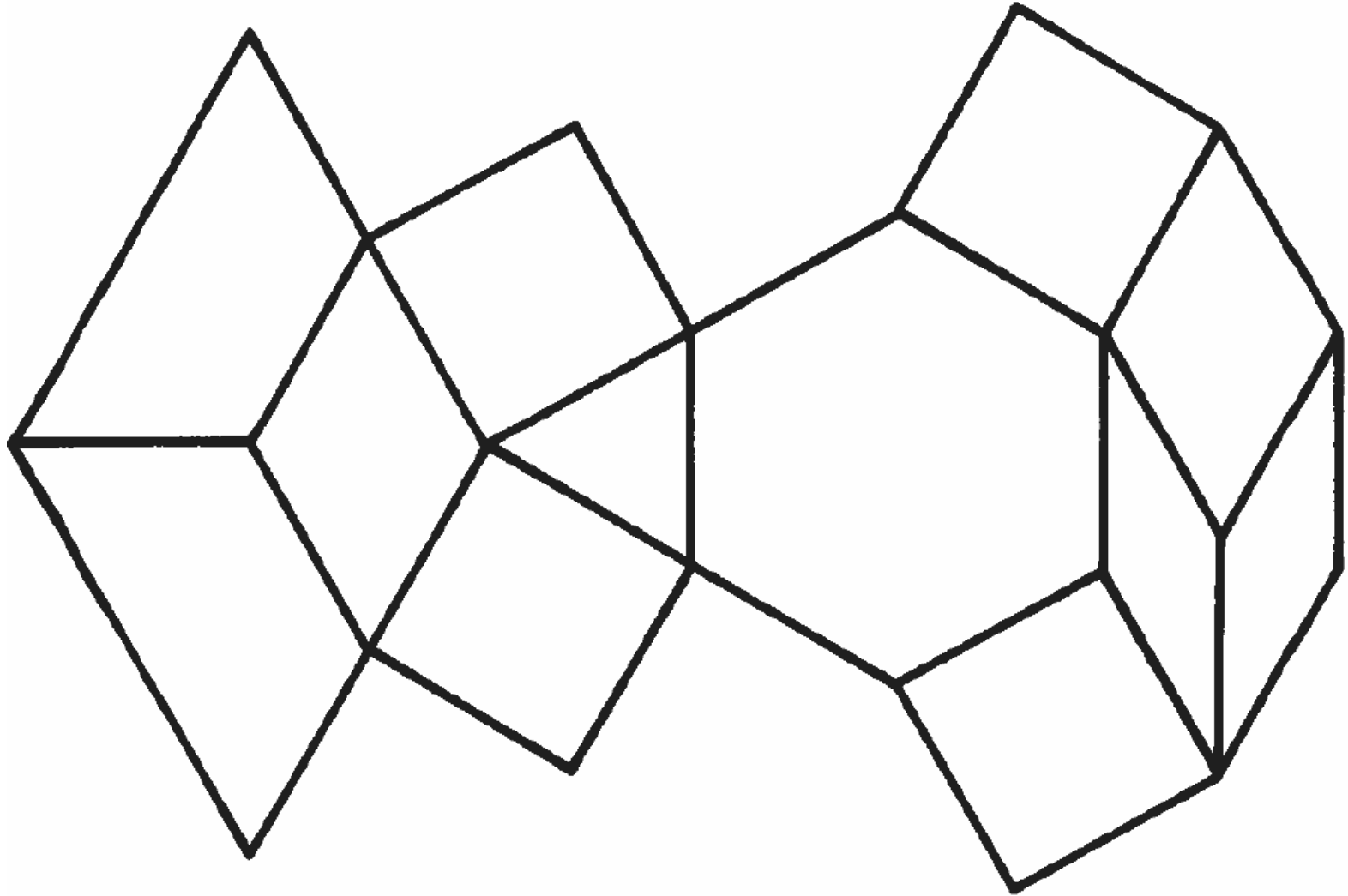
Cubre este diseño con bloques.



Ahora hazlo en la mesa.

15.

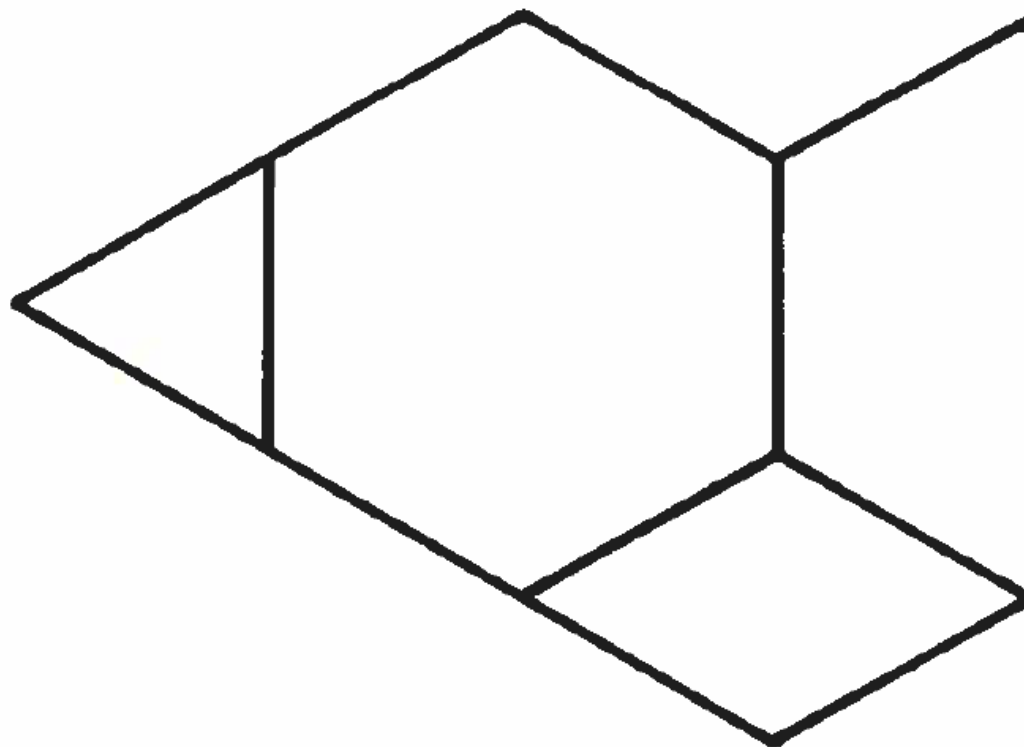
Cubre este diseño con bloques.



Ahora hazlo en la mesa.

16.

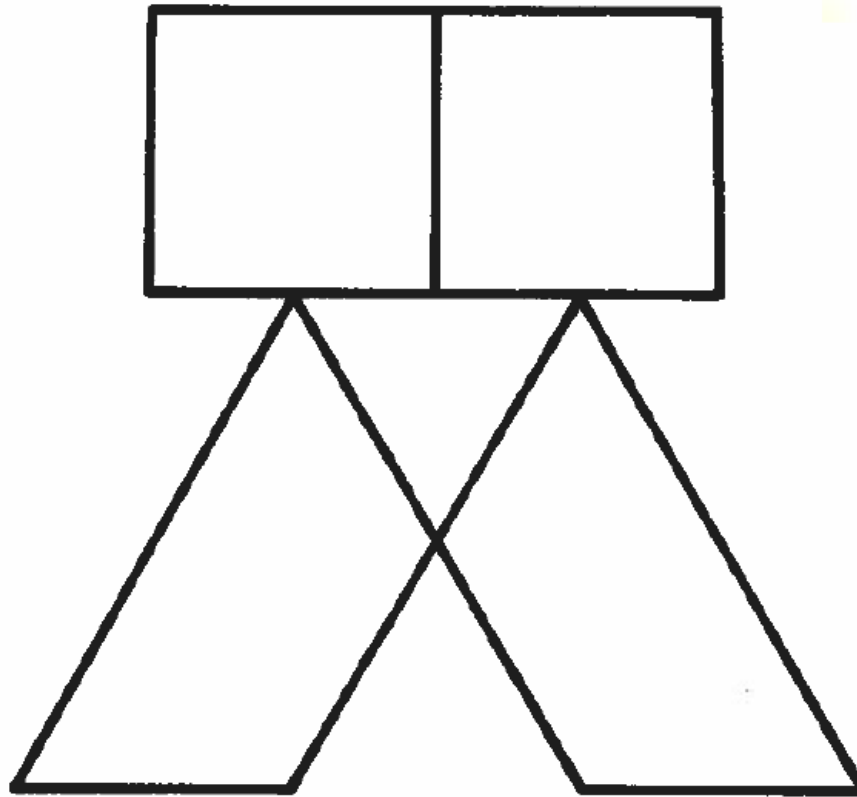
Cubre este diseño con bloques. El rombo azul va en la parte de abajo.



Hazlo otra vez, pero muévelo para que el rombo azul esté al lado.

17.

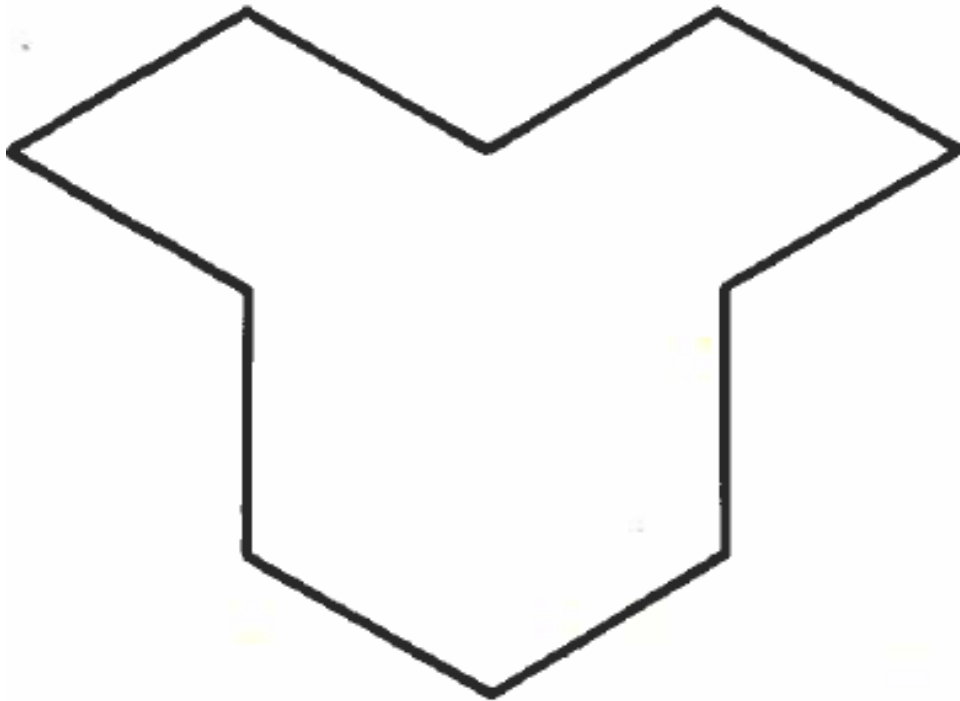
Cubre este diseño con bloques.



Hazlo otra vez, pero muévelo para que los cuadros estén en la parte de abajo.

18.

Cubre esta forma usando la **máxima** cantidad de bloques que puedas.
Hazlo otra vez con la **mínima** cantidad de bloques que puedas.

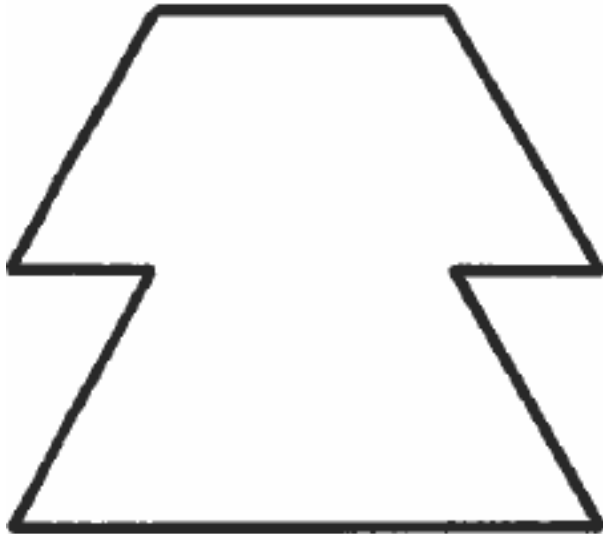


máximos
bloques: _____

mínimos
bloques: _____

19.

Cubre esta forma usando la **máxima** cantidad de bloques que puedas.
Hazlo otra vez con la **mínima** cantidad de bloques que puedas.

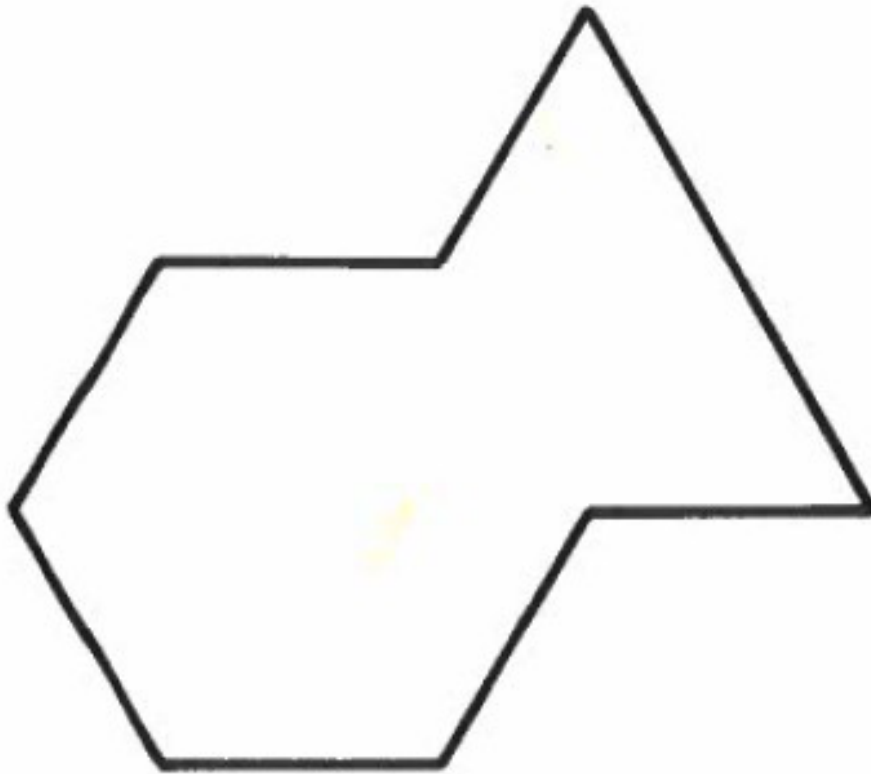


máximos
bloques: _____

mínimos
bloques: _____

20.

Cubre esta forma usando la **máxima** cantidad de bloques que puedas.
Hazlo otra vez con la **mínima** cantidad de bloques que puedas.

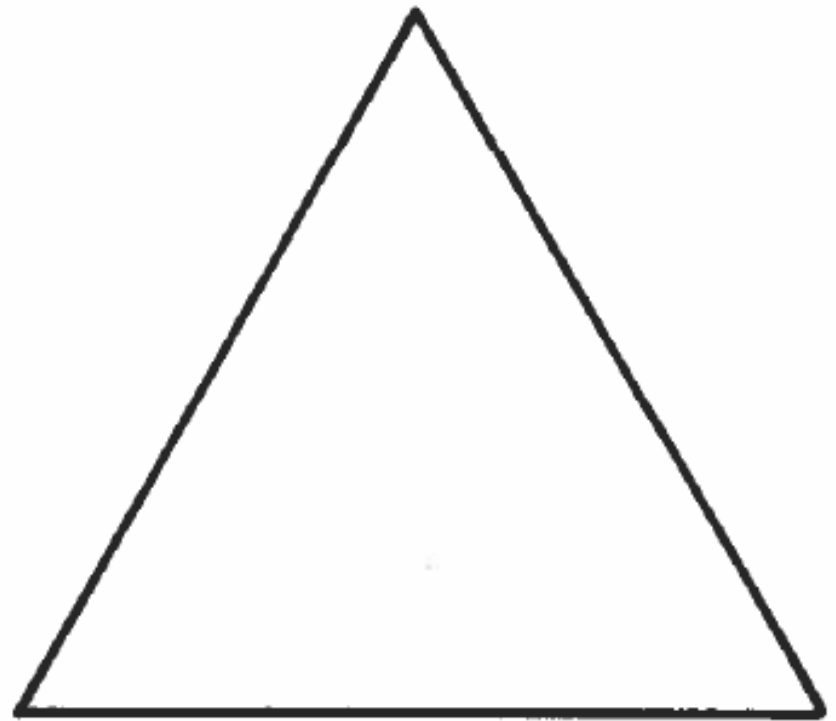
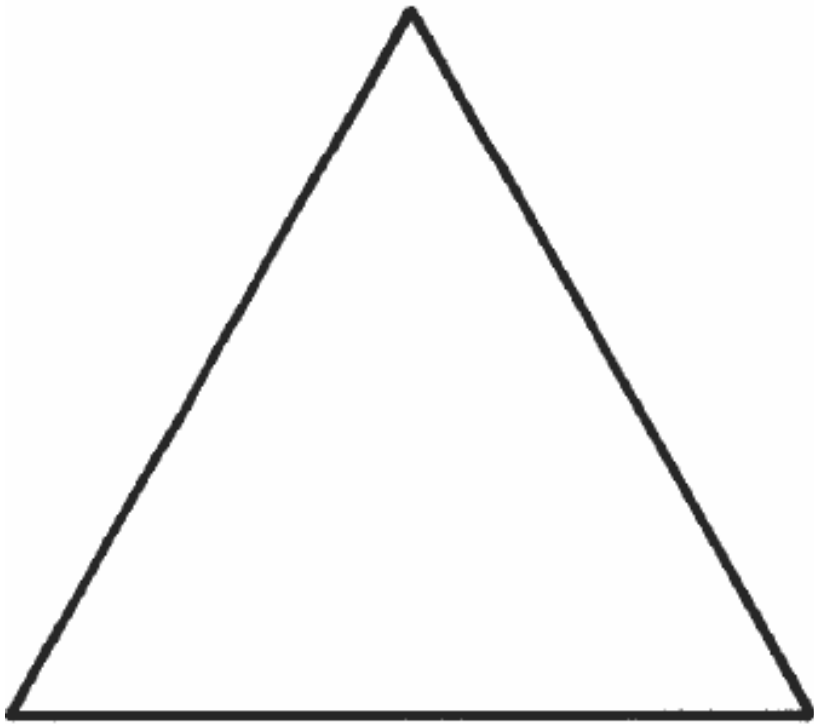


máximos
bloques: _____

mínimos
bloques: _____

21.

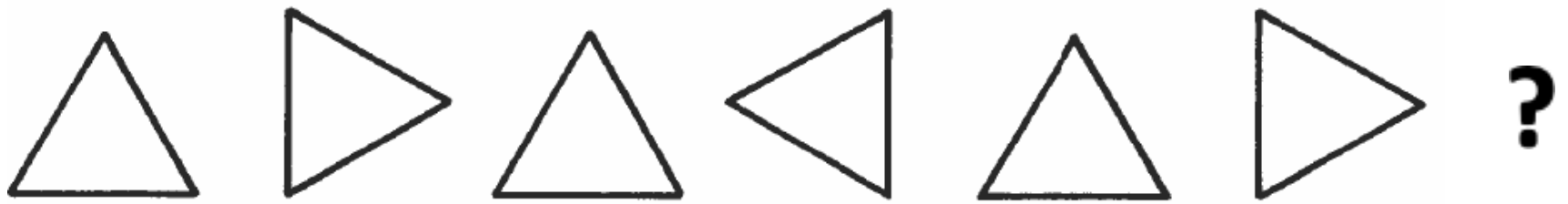
Puedes cubrir el triángulo de 2 maneras diferentes usando
1 trapecoide rojo,
2 rombos azules y
2 triángulos verdes?



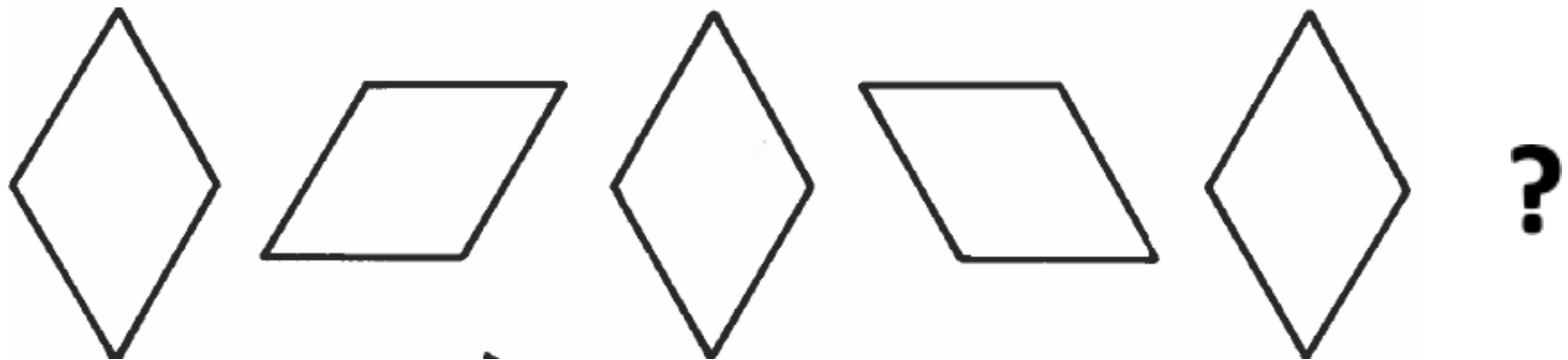
22.

Continua cada patrón

1.



2.



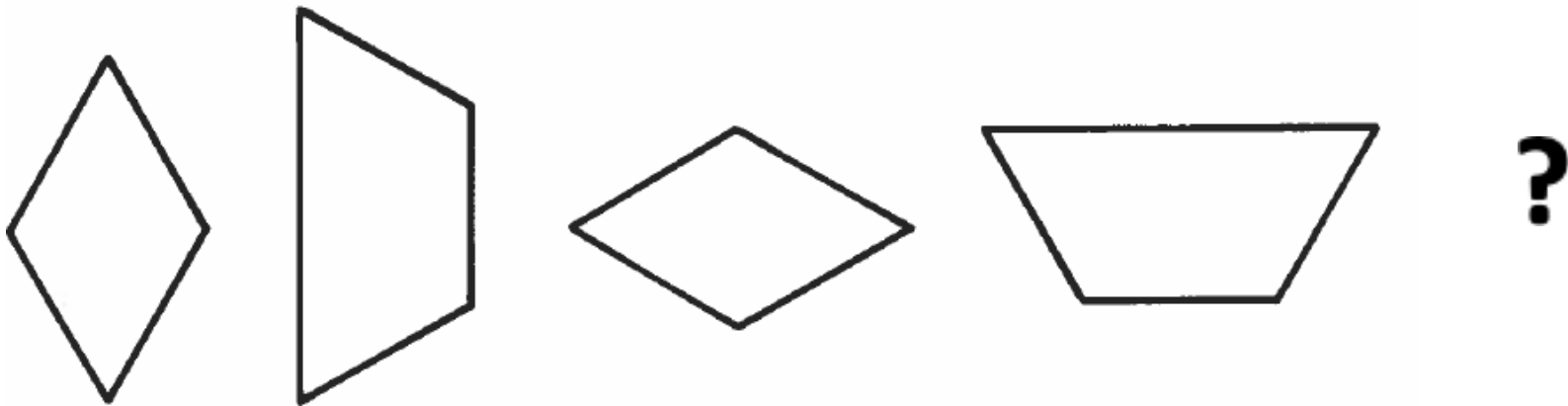
23.

Continua cada patrón

1.



2.



24.

Usa por lo menos 10 bloques para crear una imagen.

Escribe un título para tu imagen en tu hoja de notas.