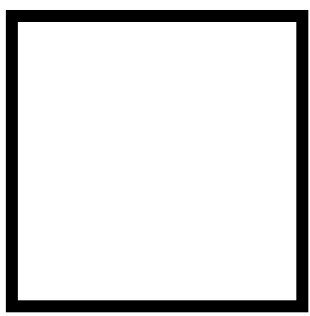


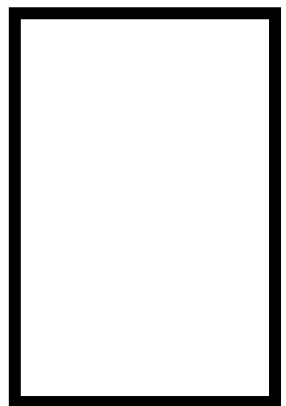


Mia hat neue Freunde



Ich bin ein Quadrat!

Ich habe \_\_\_ Ecken und \_\_\_ Seiten.  
Meine Seiten sind alle gleich lang.

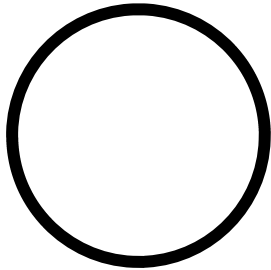
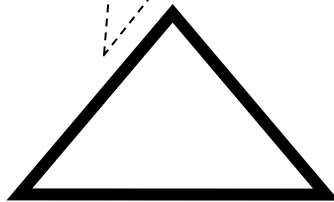


Ich bin ein Rechteck!

Ich habe \_\_\_ Ecken  
und \_\_\_ Seiten.  
Bei mir sind immer  
2 Seiten gleichlang.  
Diese liegen sich gegenüber.

Ich bin ein Dreieck!

Ich habe \_\_\_ Ecken  
und \_\_\_ Seiten.



Ich bin ein Kreis!  
Ich bin rund und  
an jeder Stelle  
gleich dick.

Abzeichnen

Zeichne die Figuren ab.



A grid of dots for drawing. On the left side, there are four shapes: a square, a smaller square, a triangle, a horizontal rectangle, and a right-angled triangle. The right side of the grid is empty for practice.



### Mias neue Freunde

Zeichne Mias neue Freunde mit Buntstiften!

Zeichne Kreise rot, Quadrate blau, Rechtecke grün und Dreiecke gelb!

### Abzeichnen



Zeichne die Figur ab.

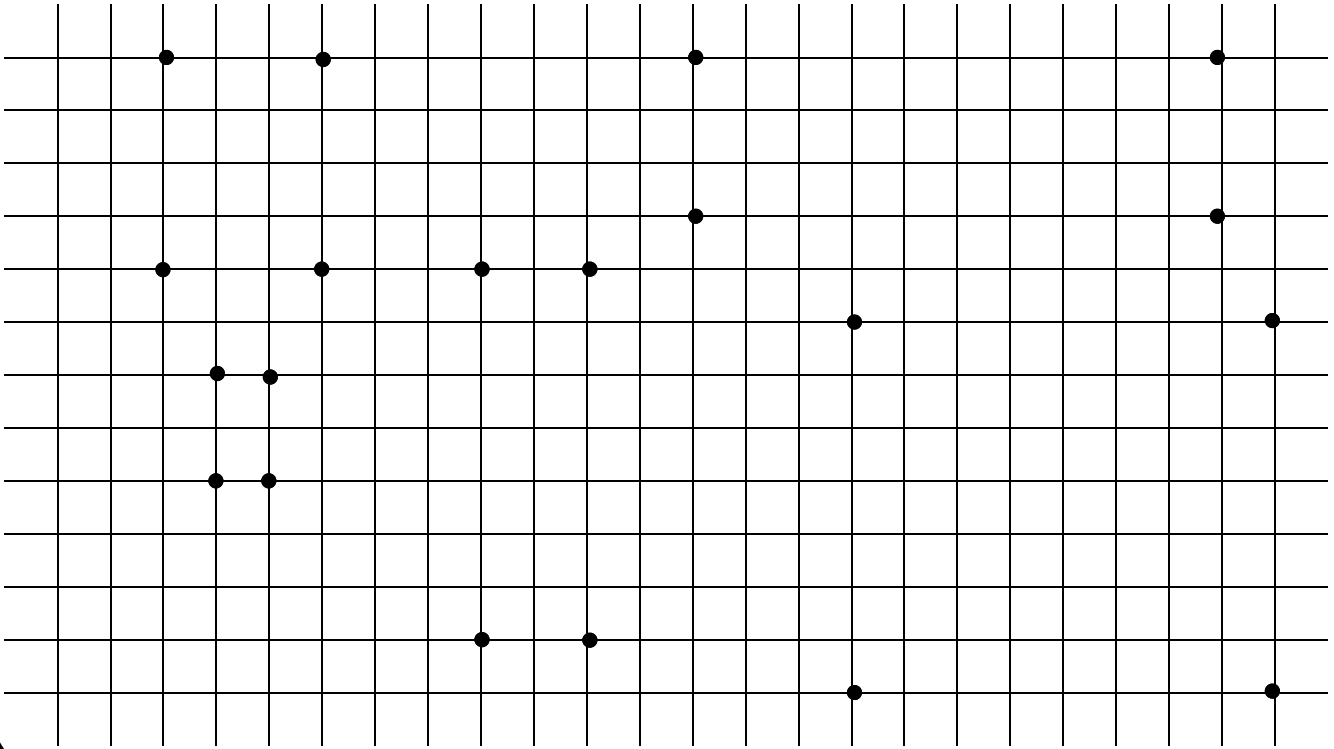
Wie viele Quadrate siehst du?

3

# Das Rechteck



Verbinde die Punkte zu Rechtecken  
Male das größte Rechteck grün aus.

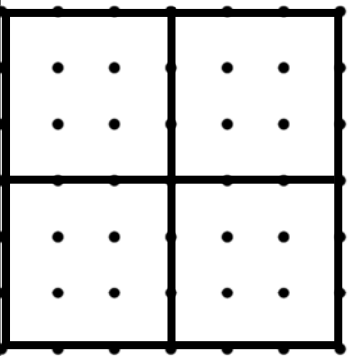


1

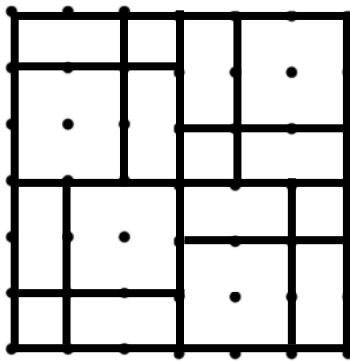
# Abzeichnen



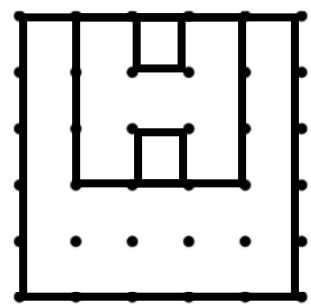
Zeichne die Figur ab.  
Wie viele Quadrate siehst du?



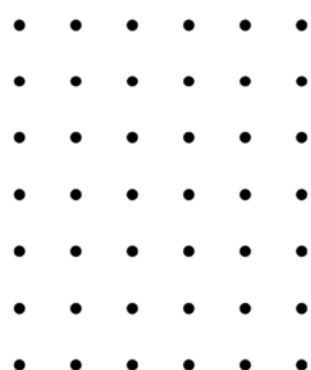
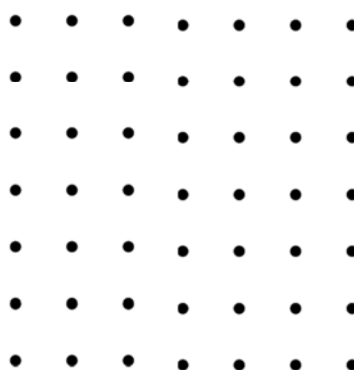
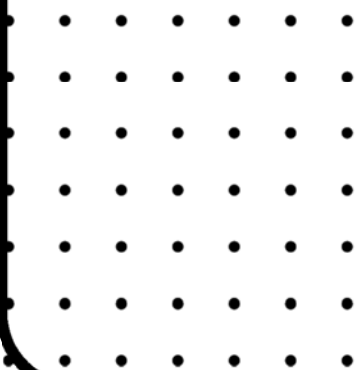
\_\_\_\_\_ Quadrate



\_\_\_\_\_ Quadrate



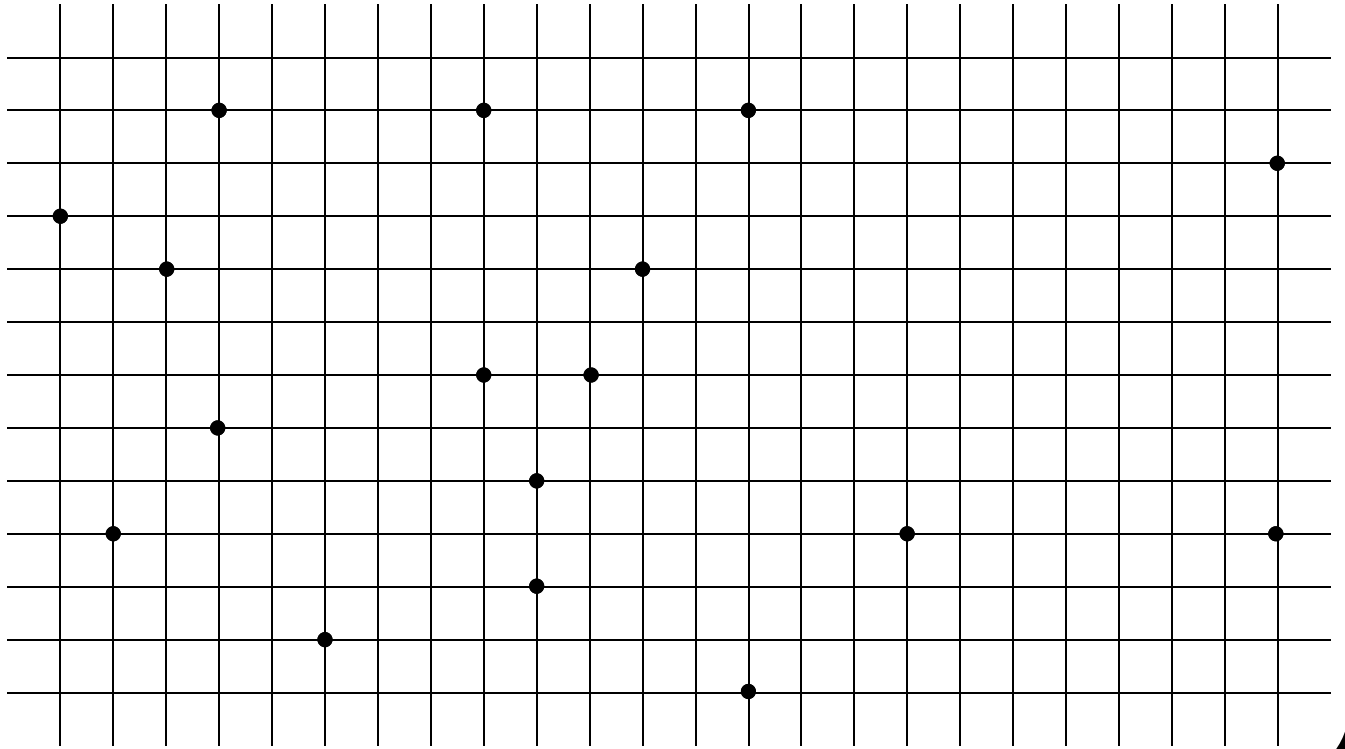
\_\_\_\_\_ Quadrate





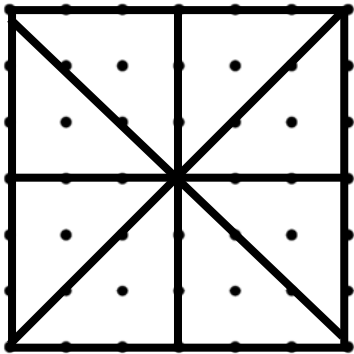
# Das Dreieck

Verbinde die Punkte zu Dreiecken  
Male das größte Dreieck gelb aus.

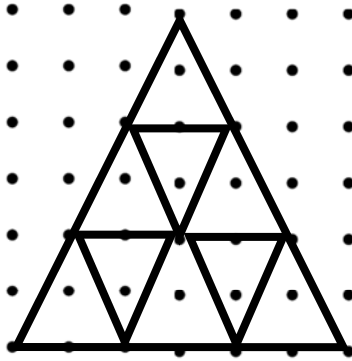


# Abzeichnen

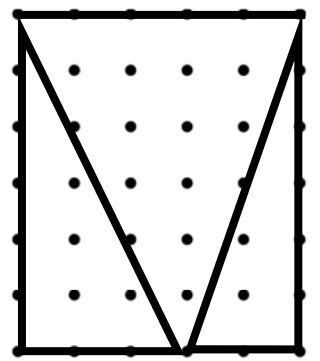
Zeichne die Figur ab.  
Wie viele Dreiecke siehst du?



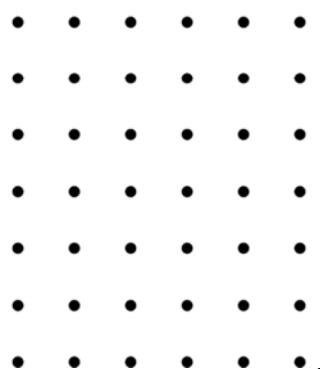
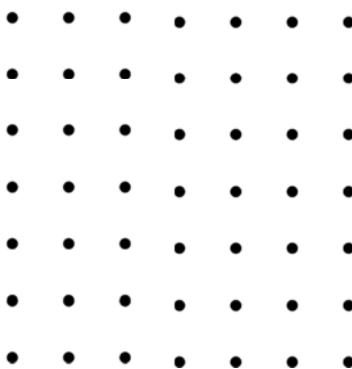
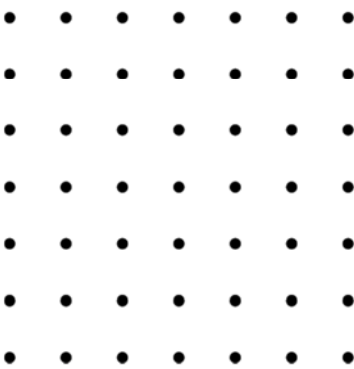
\_\_\_\_\_ Dreiecke



\_\_\_\_\_ Dreiecke



\_\_\_\_\_ Dreiecke

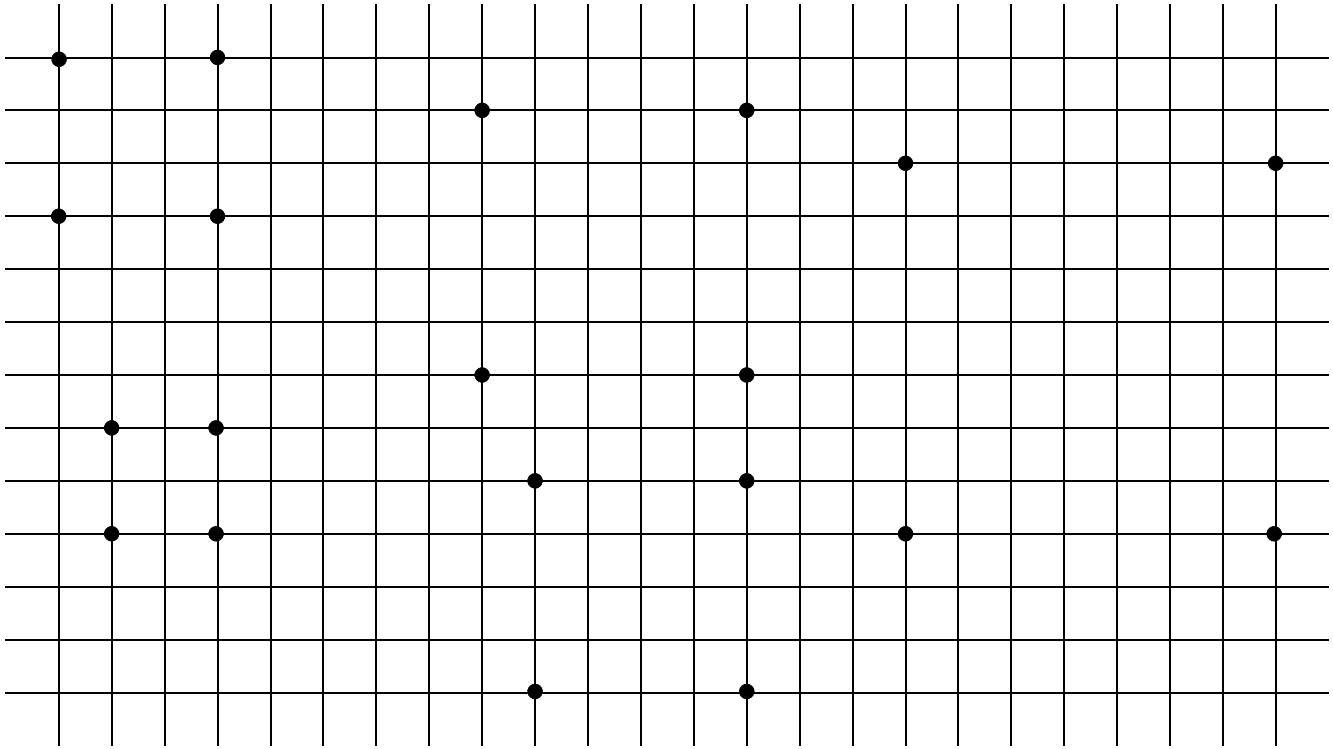


5

### Das Quadrat



Verbinde die Punkte zu Quadraten  
Male das größte Quadrat blau aus.

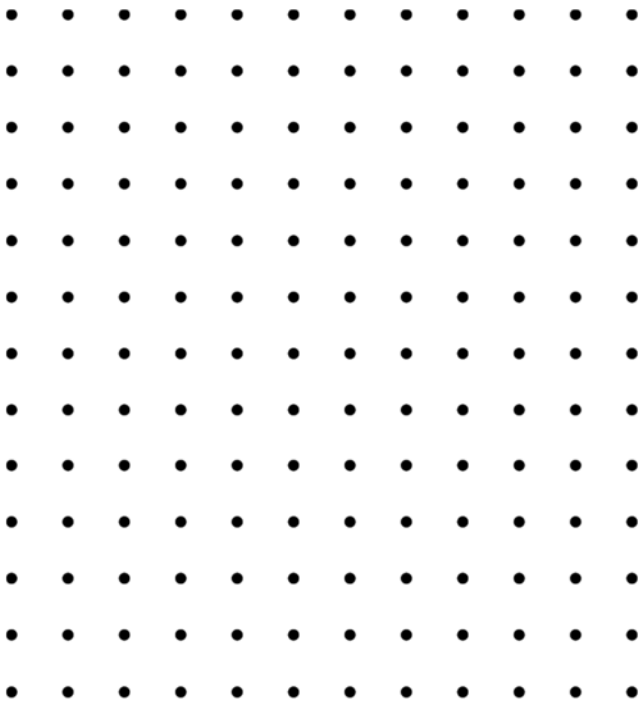


13

### Selbst zeichnen



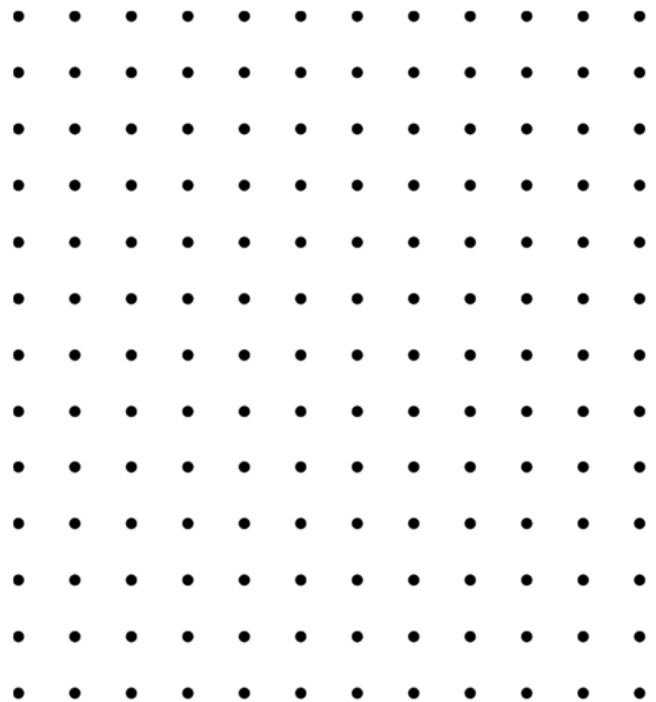
Zeichne zwei eigene Figuren.  
Verwende dazu Dreiecke, Rechtecke und Quadrate.



\_\_\_ Dreiecke

\_\_\_ Rechtecke

\_\_\_ Quadrate



\_\_\_ Dreiecke

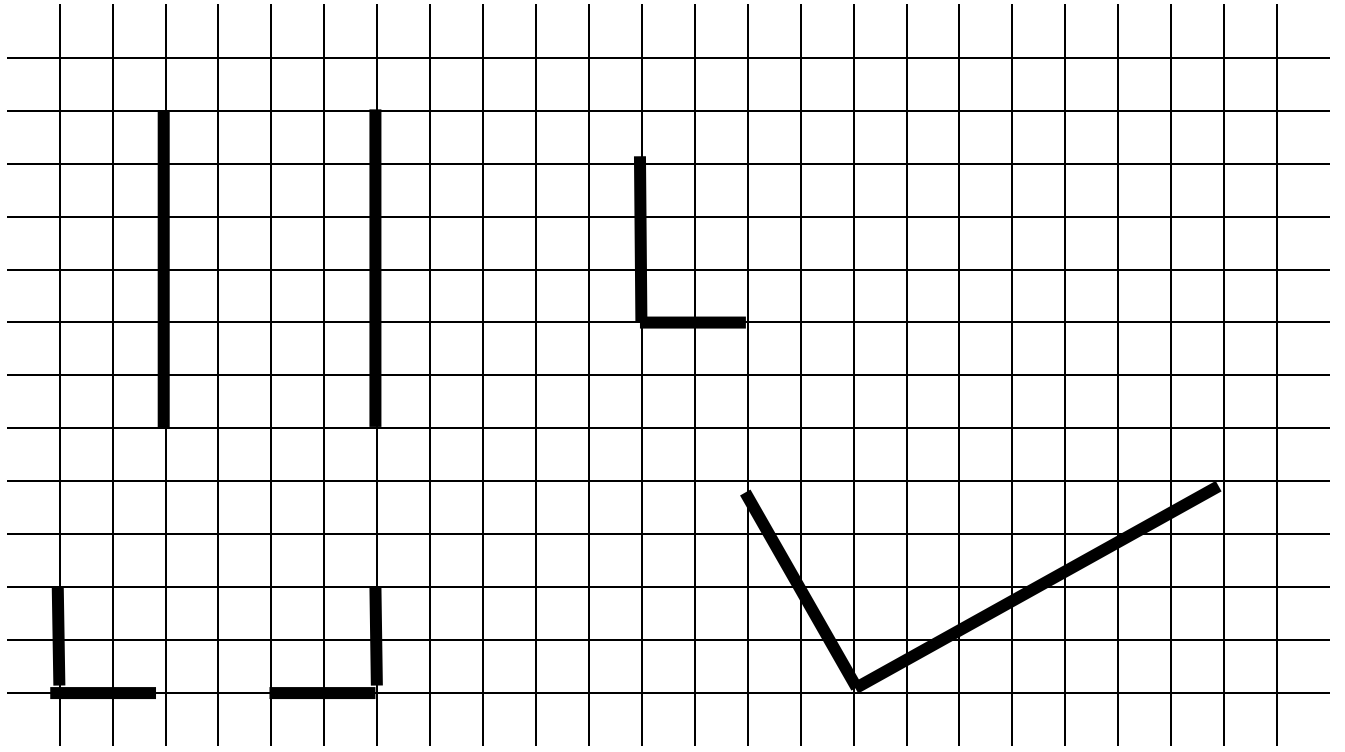
\_\_\_ Rechtecke

\_\_\_ Quadrate



### Rechtecke?

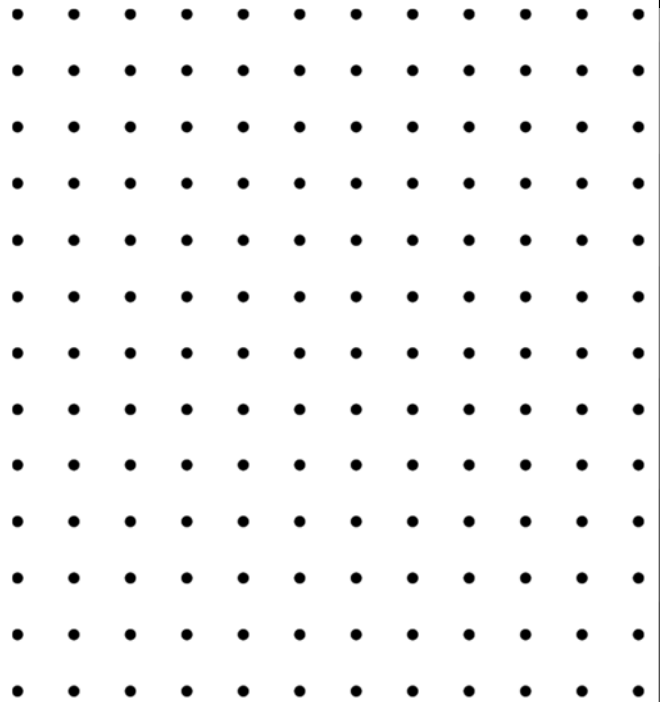
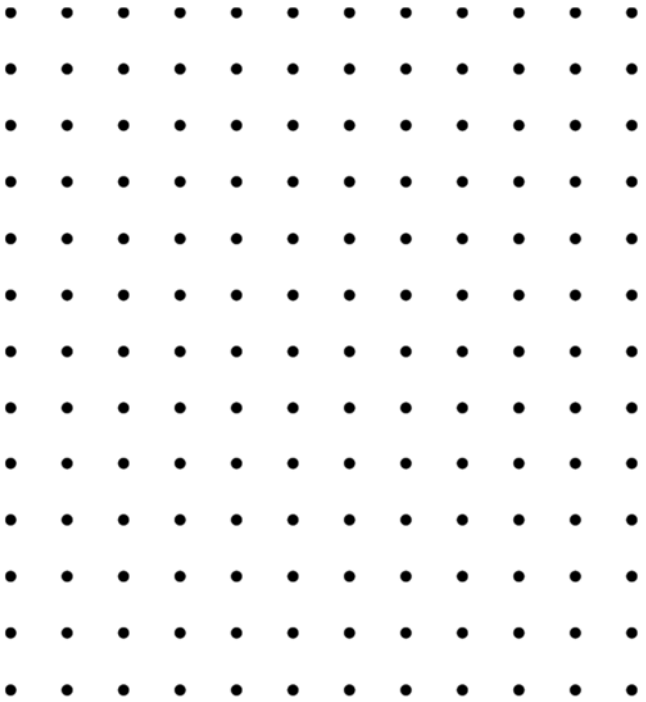
Ergänze die Formen zu Rechtecken.



### Selbst zeichnen

Zeichne zwei eigene Figuren.

Verwende dazu Dreiecke, Rechtecke und Quadrate.



\_\_\_ Dreiecke

\_\_\_ Rechtecke

\_\_\_ Quadrate

\_\_\_ Dreiecke

\_\_\_ Rechtecke

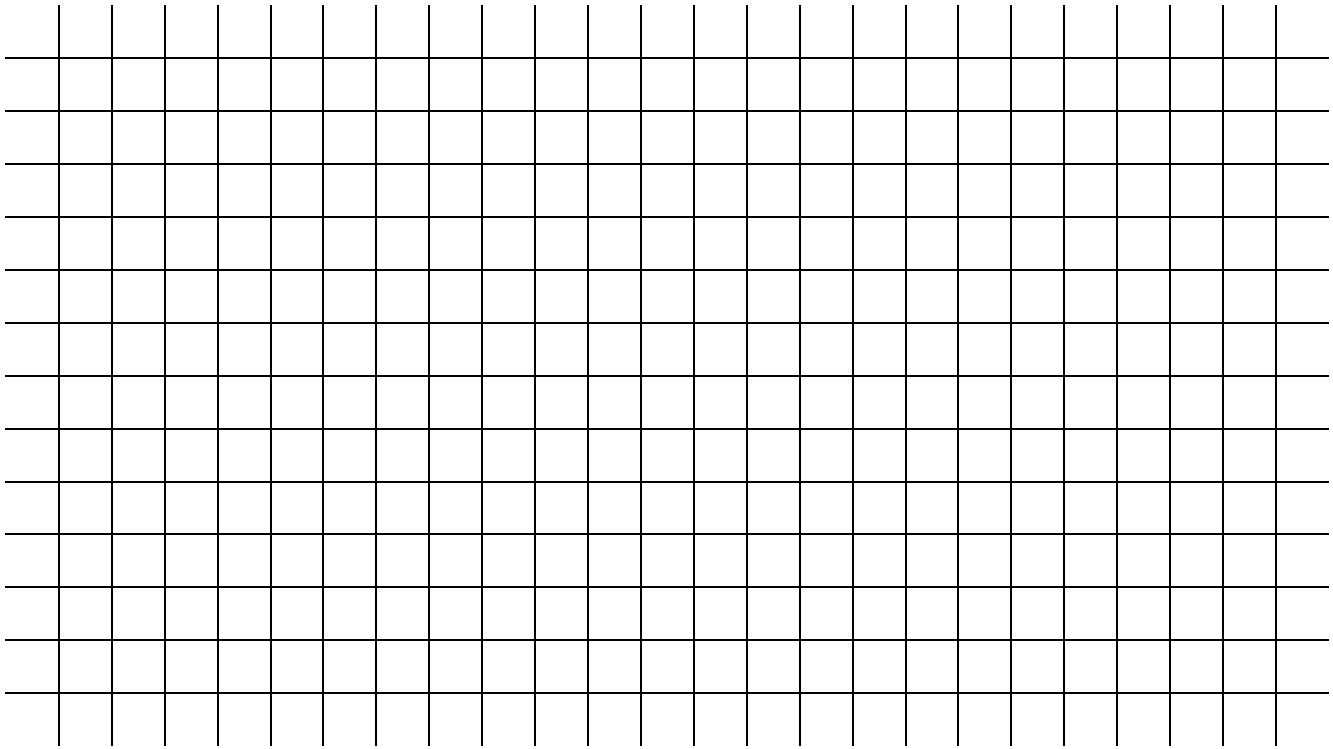
\_\_\_ Quadrate

7

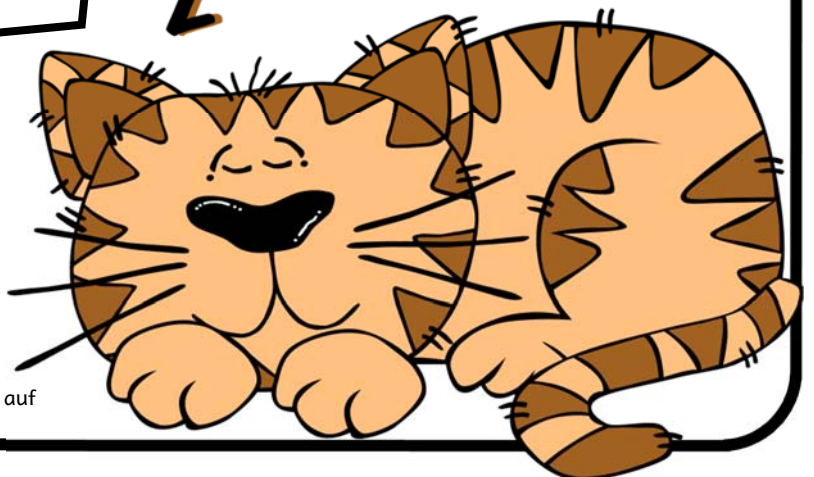
## Dreiecke?



Zeichne 6 verschiedene Dreiecke.  
Sie sollen alle unterschiedlich groß sein.



Puh!  
Das war anstrengend.  
Brauchst du jetzt eine Pause?  
Es gibt von mir noch  
viele weitere Hefte  
mit tollen Aufgaben!  
So wirst auch du zur  
Mathe-Katze!  
Deine Mia



**OER**  
OPEN EDUCATIONAL RESOURCES

Dieses Heft wurde von Florian Emrich erstellt und auf  
wiki.zum.de unter cc-by 4.0 veröffentlicht