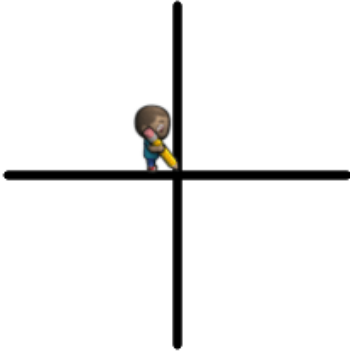
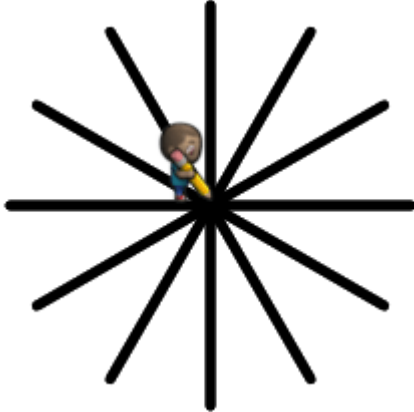
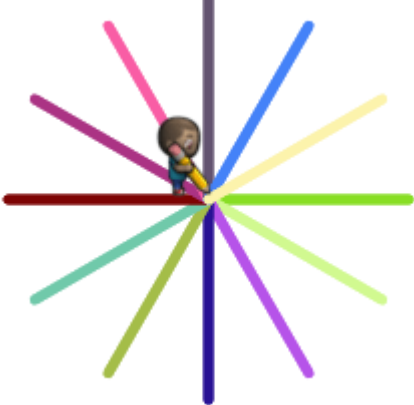



Aufgabe 1:	Erstelle folgende Zeichnung
Hinweis:	Überlege die Größe des Winkels und die Anzahl der Wiederholungen!
Hinweis:	Ein Kreis hat 360 Grad
Lösung (Bild):	

A diagram showing a 90-degree angle. It consists of two perpendicular black lines intersecting at their midpoints. A small cartoon character is positioned at the intersection, holding a yellow pencil and pointing it towards the top-right quadrant.

Aufgabe 2:	Erstelle folgende Zeichnung
Hinweis:	Auf welche Größe musst du den Winkel einstellen?
Hinweis:	Ein Kreis hat 360 Grad
Lösung (Bild):	

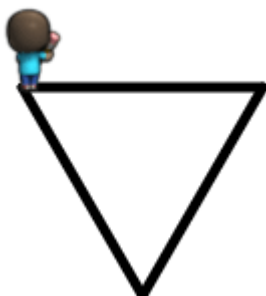
A diagram showing a 36-degree angle. It consists of ten black lines radiating from a central point, dividing the full circle into nine equal sectors. A small cartoon character is positioned at the center, holding a yellow pencil and pointing it towards the top-right sector.

Aufgabe 3:	Erstelle ein Muster wie folgt
Lösung (Bild):	 A starburst pattern consisting of 12 colored lines radiating from a central point. The colors, starting from the top and moving clockwise, are: purple, blue, yellow, light green, green, dark blue, purple, dark red, red, brown, pink, and magenta. A small cartoon character with a pencil is positioned at the center of the starburst.

Aufgabe 4:	Erstelle ein Muster wie unten sichtbar.  A square pattern made of colored lines. The top-left corner is marked with a small cartoon character holding a pencil. The square is composed of four sides, each made of two colored segments. The top side consists of a yellow segment followed by a dark red segment. The right side consists of a blue segment followed by a pink segment. The bottom side consists of a purple segment followed by a yellow segment. The left side consists of a cyan segment followed by a green segment.
------------	---

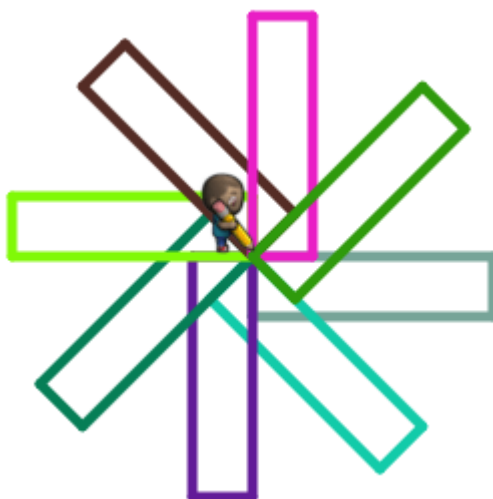
Aufgabe 5:

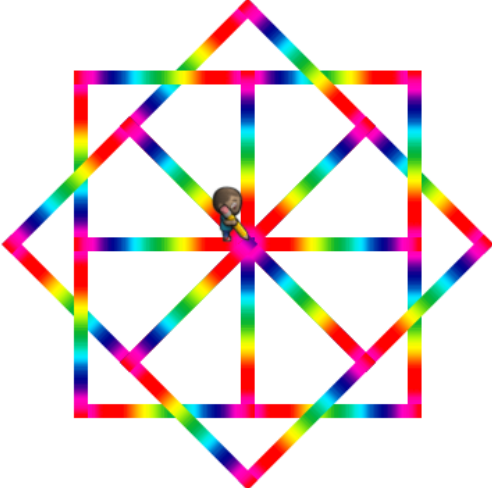
Zeichne ein gleichseitiges Dreieck.



Aufgabe 6:

Erstelle ein Muster wie unten sichtbar.



Aufgabe 7:	Erstelle ein Muster wie unten sichtbar. 
------------	---

Aufgabe 8:	Erstelle ein Muster wie unten sichtbar.
Hinweis:	Figur besteht aus gleichseitigen Dreiecken
	