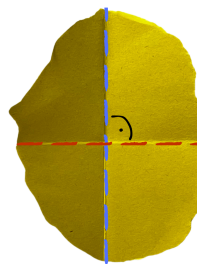
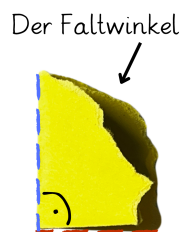
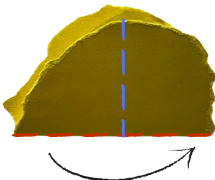
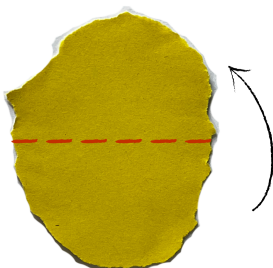


Parallel und senkrecht

✓ Aufgabe 1

a) Nimm dir ein Stück Papier und bastle dir einen Faltwinkel. Damit kannst du überprüfen, ob zwei Linien senkrecht zueinander sind:



Nimm ein Blatt Papier und falte es zweimal wie im Bild.
Jetzt hast du einen Faltwinkel.

Die Faltlinien sind senkrecht zueinander.
Zueinander senkrechte Linien markieren wir so: ⊥

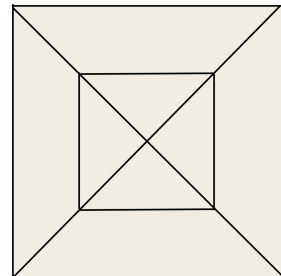
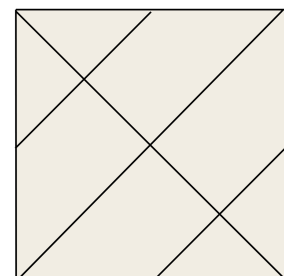
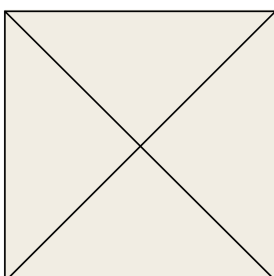
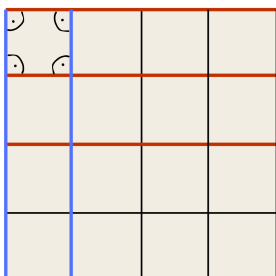
b) Schaue dich in deinem Klassenraum um und notiere in der Tabelle, wo du parallele und senkrechte Linien findest. Tipp: Benutze deinen Faltwinkel.

parallele Linien	senkrechte Linien

✓ Aufgabe 2

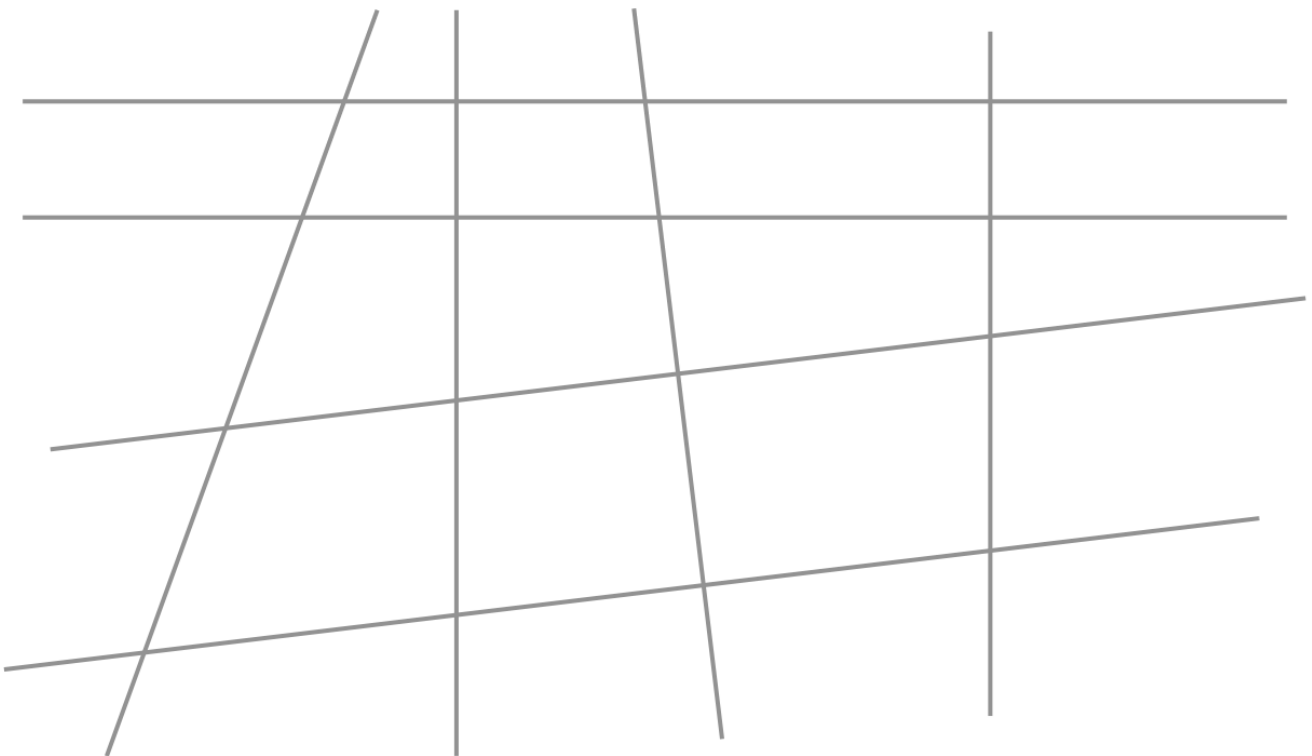
a) Falte so, dass die folgenden Muster entstehen.

b) Male zueinander parallele Linien in der gleichen Farbe an und markiere zueinander senkrechte Linien. Bei der ersten Figur hat Leo schon angefangen.



✓ Aufgabe 3

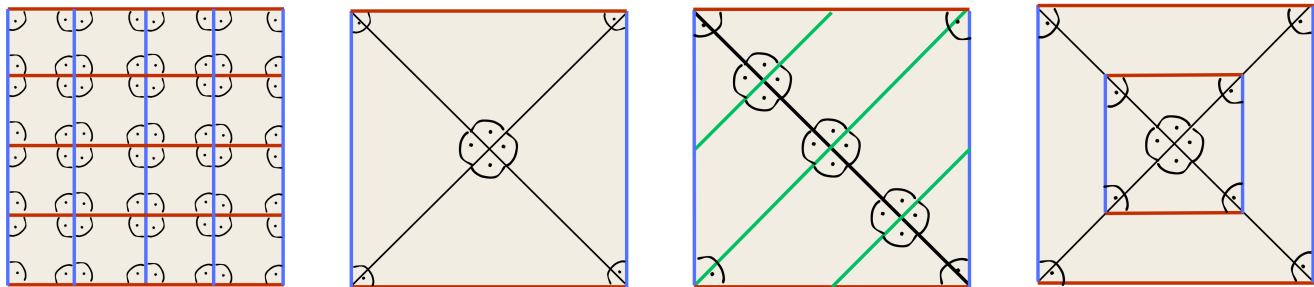
Male zueinander parallele Linien in der gleichen Farbe an und markiere zueinander senkrechte Linien.



✓ Parallel und senkrecht - Lösungsblatt

✓ Lösung 1 Individuelle Lösungen. Vergleicht zu zweit.

✓ Lösung 2



✓ Lösung 3

