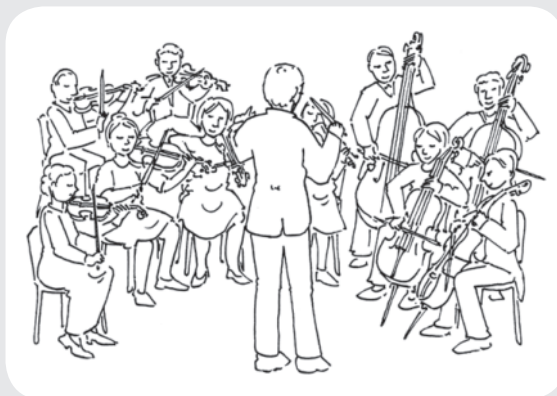




## Familie der Streichinstrumente

Die Familie der Streichinstrumente besteht aus verschiedenen Instrumenten.



### 1. Bastle die Drehscheibe.

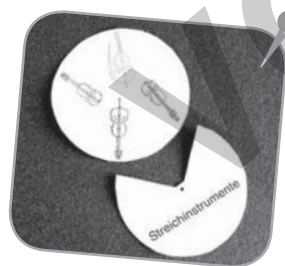


**Du brauchst:**

Vorlage „Drehscheibe“,  
1 Musterklammer



**So geht's:**



1. Kreise ausschneiden — .

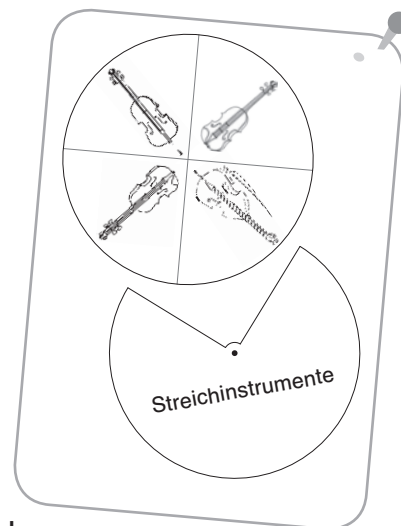
2. Kleineren Kreis auf den großen Kreis legen.

3. Mittelpunkt mit Bleistift durchstechen.

4. Kreise aufeinanderlegen: schwarzer Punkt des kleineren Kreises auf das Kreuz des großen Kreises.

5. Kreise mit Musterklammer zusammenheften.

6. Großen Kreis mit der Rückseite auf das Lapbook kleben.



### 2. Welche Instrumente gehören zur Familie der Streichinstrumente?

Schreibe die Namen zu den Bildern in die Drehscheibe.



## Wie entsteht der Ton (Violine)?

Der Ton bei einem Saiteninstrument entsteht, indem eine gespannte Saite in Schwingung versetzt wird.



### 1. Bastle die Faltblume.

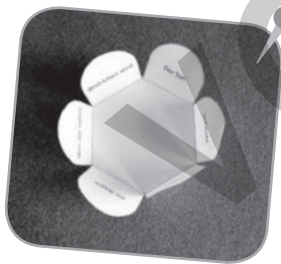


**Du brauchst:**

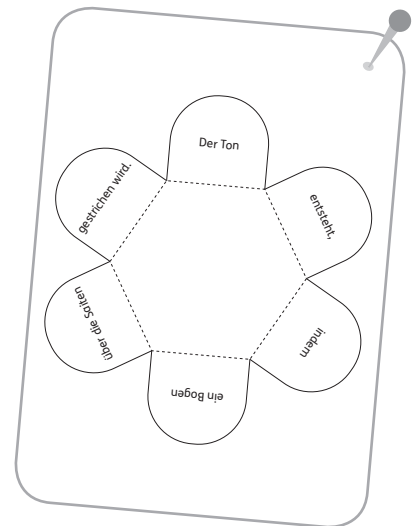
Vorlage „Faltblume“



**So geht's:**



1. Vorlage ausschneiden \_\_\_\_\_.
2. Blütenblätter nach vorne falten -----.
3. Blume verschließen (vorletztes Blatt unter das erste Blatt und letztes Blatt unter das zweite Blatt schieben).
4. Blume mit der Rückseite auf das Lapbook kleben.



2. Zeichne in die Mitte der Faltblume einen Geigenbogen mit Frosch, Bogenhaar und Spitze.



## Wie entsteht der Ton (Klarinette)?

Der Ton bei der Klarinette entsteht, indem die Luft durch das Rohrblatt in Schwingung versetzt wird.



### 1. Bastle das Oktagon.



**Du brauchst:**

Vorlage „Oktagon“



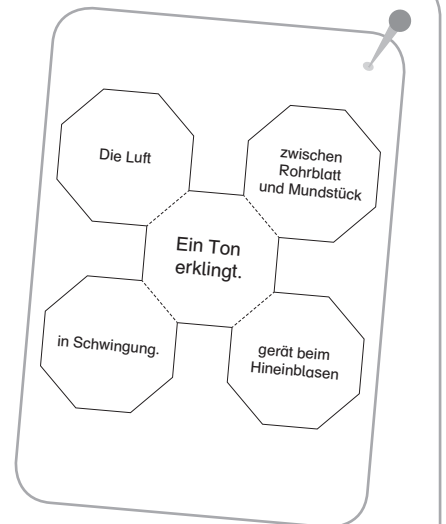
**So geht's:**



1. Vorlage ausschneiden \_\_\_\_\_.

2. Felder nach vorne falten -----.

3. Vorlage mit der Unterseite des mittleren Feldes auf das Lapbook kleben.



### 2. Beschrifte das oben liegende Feld des Oktagon:

So entsteht der Ton bei der Klarinette.