

Arbeitsblatt zum Thema "Klarinette"

Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Die Klarinette ist ein _____.

Man spielt sie, indem man hinein bläst.

Deshalb gehört sie zu den _____.

Genauer gesagt ist sie ein Holzblasinstrument.

Der Ton wird nämlich auf einem dünnen Stück _____ erzeugt.

Das nennt man Rohrblatt. Man spannt es in das Mundstück ein.

Zwischen _____ und Mundstück ist ein kleiner Spalt.

Wenn die Luft durch diesen strömt, entsteht ein _____.

Der Ton wird durch den Trichter verstärkt. Der Trichter hat viele Löcher.

Manche kann man mit den _____ zuhalten.

Andere schließt man mit einer Klappe. Je nachdem, welche _____ geschlossen oder offen sind, wird der Ton höher oder tiefer.

Die Klarinette wurde rund um das Jahr 1700 in _____ erfunden.

Als Erfinder gilt Johann Christoph Denner.

Die Klarinette setzte sich im Laufe des 18. _____ als wichtiges Musikinstrument durch. Das sieht man daran, dass Wolfgang Amadeus _____ viele Klarinettenkonzerte schrieb.

Klarinetten bestehen heute meistens aus schwarzem _____.

Dieses kommt aus Afrika. Die Klappen bestehen meistens aus einem Metall, das man „_____“ nennt.

Es ist eine Mischung aus Kupfer, Zink und Nickel.

Nicht alle _____ sind genau gleich.

Manche klingen einen Ton höher oder tiefer als das Klavier auf derselben _____.

Auch sonst können die Klarinetten etwas verschieden klingen.

Außerdem gibt es noch Alt- oder _____, die anders gebaut sind. Sie klingen tiefer als normale Klarinetten.

Grenadilholz Bambusholz Rohrblatt Ton Mozart Neusilber Löcher Klarinetten Deutschland

Bassklarinetten Blasinstrumenten Note Fingern Jahrhunderts Musikinstrument