

## 1. Kreuze die richtige Antwort mit Hilfe der Informationen aus dem Video an. (5 Punkte)

---

- ① Welches ist das größte Blechblasinstrument?
- Posaune
  - Tuba
  - Piccolotrompete
- ② Was muss man nachmachen, um Trompete spielen zu können?
- eine Eisenbahn
  - einen Hirsch
  - einen Formel1-Rennwagen
- ③ Wie müssen die Lippen schwingen, um hohe Töne zu spielen?
- schneller
  - langsamer
  - gar nicht
- ④ Was bewirken die Ventile bei der Trompete?
- Luftsäule wird länger
  - Luftsäule wird kürzer
  - Schwingung wird stärker
- ⑤ Was kostet eine vergoldete Konzerttrompete?
- etwa 10tausend Euro
  - etwa 3tausend Euro
  - etwa 1tausend Euro

## 2. Nenne drei Holzblasinstrumente aus Holz und eins aus Metall. (4 Punkte)

---

---

## 3. Vervollständige die Sätze. (6 Punkte)

---

**Die Entstehung der Töne bei Blasinstrumenten gleicht sich in etwa.**

Bei Blechblasinstrumenten erzeugen die  die Schwingungen in der Luftsäule.

Bei Holzblasinstrumenten entstehen die Schwingungen durch das Blasen über ein

oder .

Nicht alle Holzblasinstrumente sind aus Holz. Entscheidend ist die Art der .

Grundsätzlich gilt: Je länger die Luftsäule, desto  der Ton und je schneller die

Schwingung desto  der Ton.

---

Musik