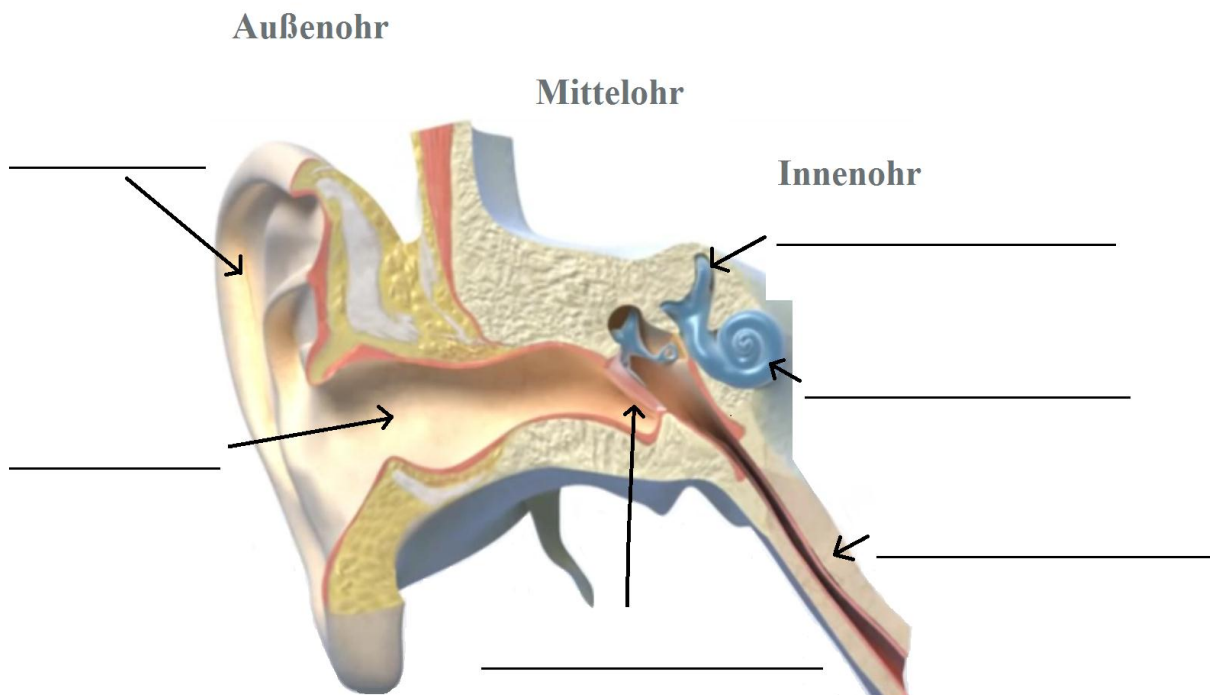


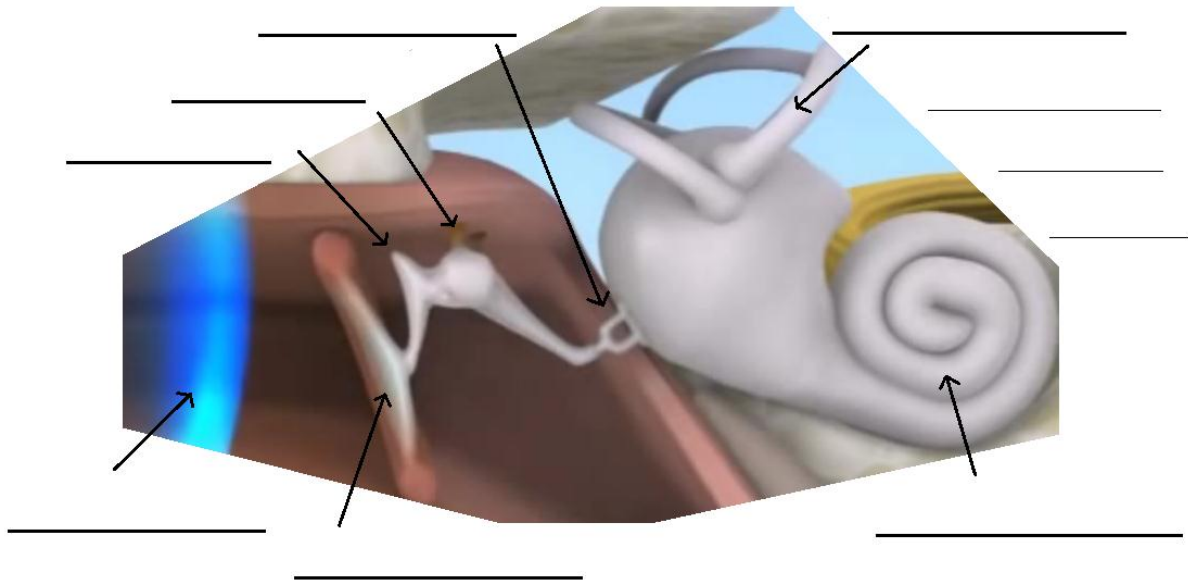
1. Was ist ein Ton und wie kommt der Ton zu unserem Ohr?

Ein Ton ist eine \_\_\_\_\_ innerhalb eines \_\_\_\_\_,  
z.B. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_. Je schneller die Schwingung  
ist, desto \_\_\_\_\_ ist der Ton. Der Ton »a'« schwingt \_\_\_\_\_ mal  
pro Sekunde! Er hat eine \_\_\_\_\_ von \_\_\_\_\_.

2. Wie funktioniert unser Ohr und warum haben wir zwei davon?



Wir haben zwei Ohren, damit wir wahrnehmen können, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.



**3. Wie gut können wir hören?**

a) Beschreibe genau, was du in dem kurzen Hörbeispiel hörst!

---

---

---

b) Der wievielte Ton der Tonleiter wurde verändert?

A. \_\_\_\_\_ B. \_\_\_\_\_ C. \_\_\_\_\_

**4. Was ist wichtiger: Hören oder Sehen? (Begründe deine Entscheidung!)**

---

---

---