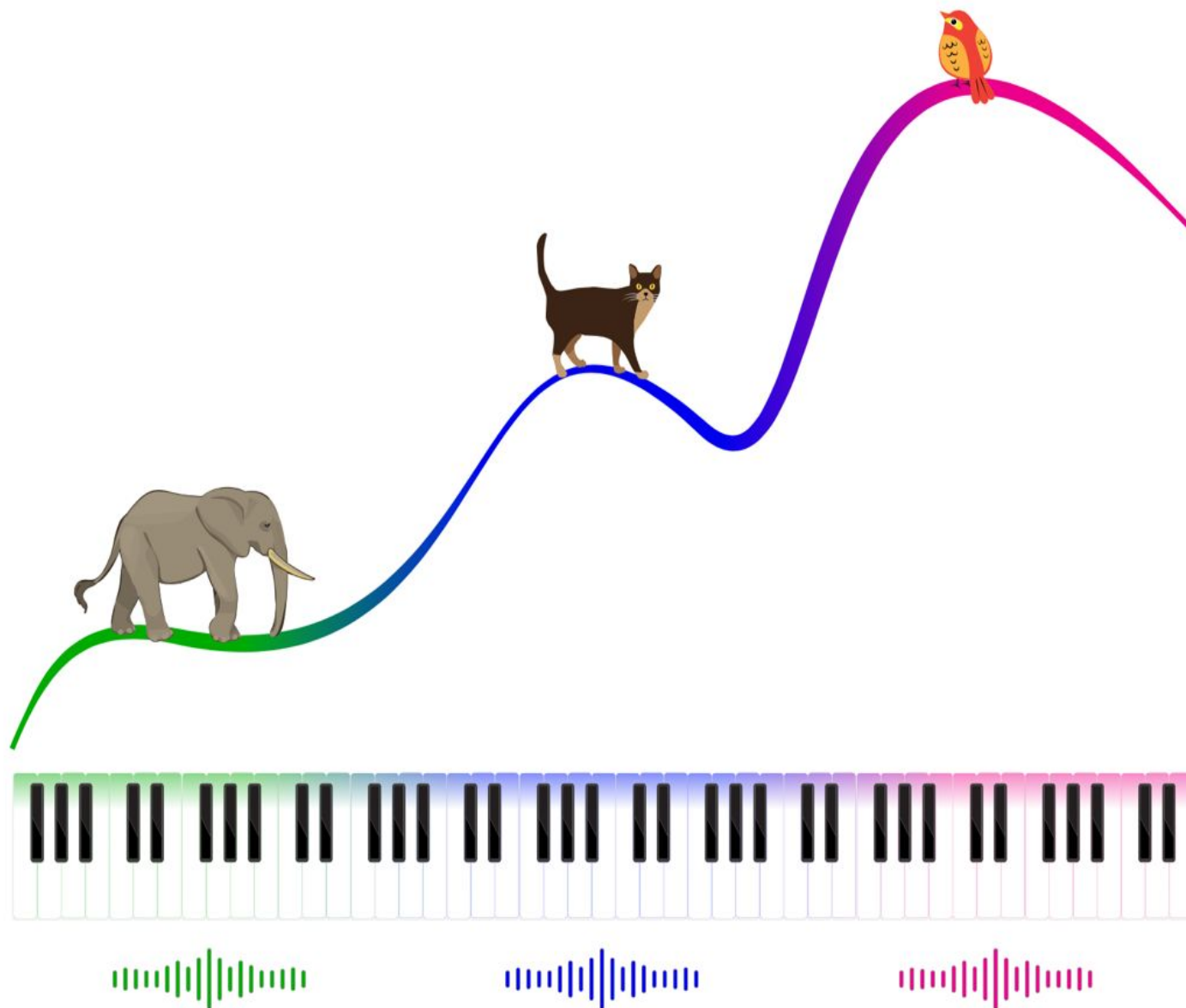


**СВОЙСТВА МУЗЫКАЛЬНОГО ЗВУКА:  
ВЫСОТА, ГРОМКОСТЬ, ДЛИТЕЛЬНОСТЬ, ТЕМБР**

# Свойства музыкального звука. Высота

По высоте музыкальные звуки бывают высокими, средними и низкими.



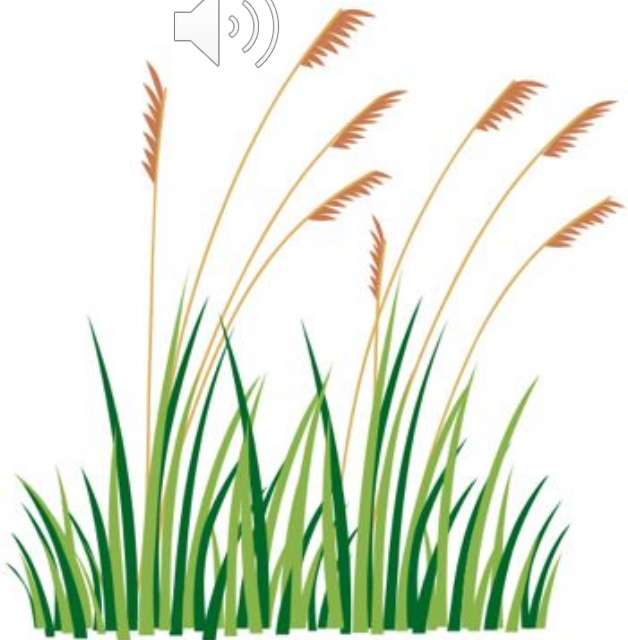
# Свойства музыкального звука. Громкость

---

Музыкальные и шумовые звуки бывают громкими и тихими.

Громкость музыкального звука зависит от того, с какой силой его споёт или сыграет исполнитель.

## Тихий звук



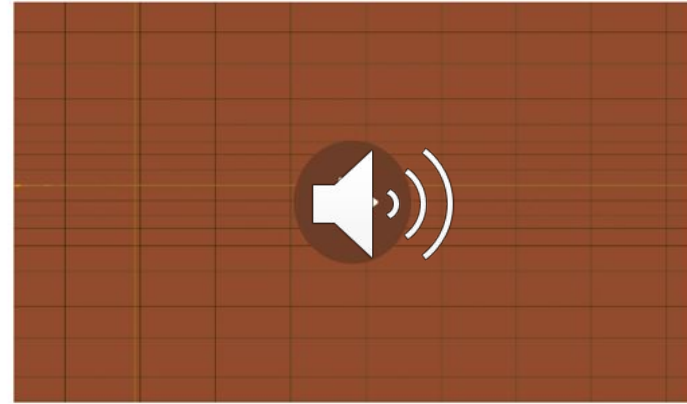
## Громкий звук



# Свойства музыкального звука. Длительность

---

Звуки бывают длинными и короткими.



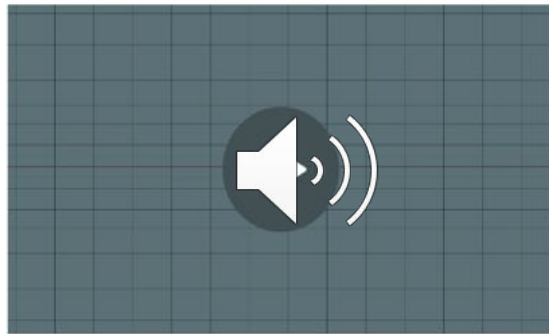
# Свойства музыкального звука. Тембр

---

Тембр — это окраска звука. По тембру можно отличить звуки одинаковой высоты и громкости, но исполненные на различных инструментах или разными голосами.



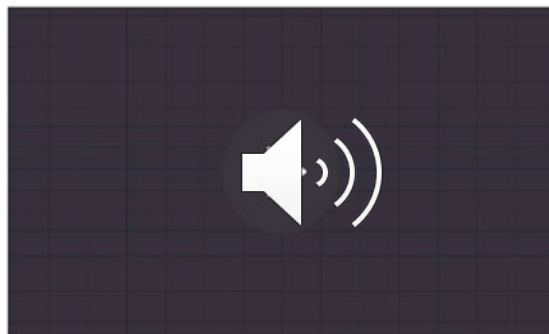
Фортепиано



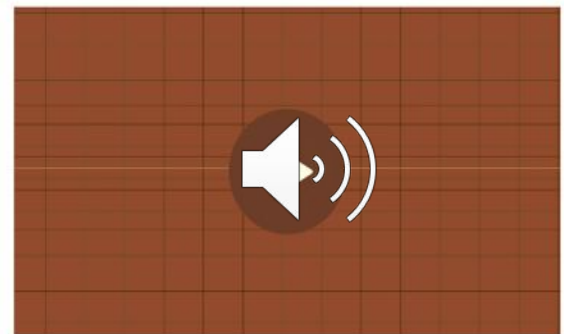
Кларнет



Металлофон



Гитара



# Определите тембр. Задание №1

---



# Определите тембр. Задание №2

---

1/10



Выберите правильный ответ:



Барабан



Аккордеон



Металлофон



Фортепиано



ТЕСТ

**К свойствам  
музыкального звука  
относятся:**

1. Тембр, громкость,  
скорость, ритм

2. Высота, громкость,  
длительность, тембр

3. Длительность, громкость,  
тембр, скорость

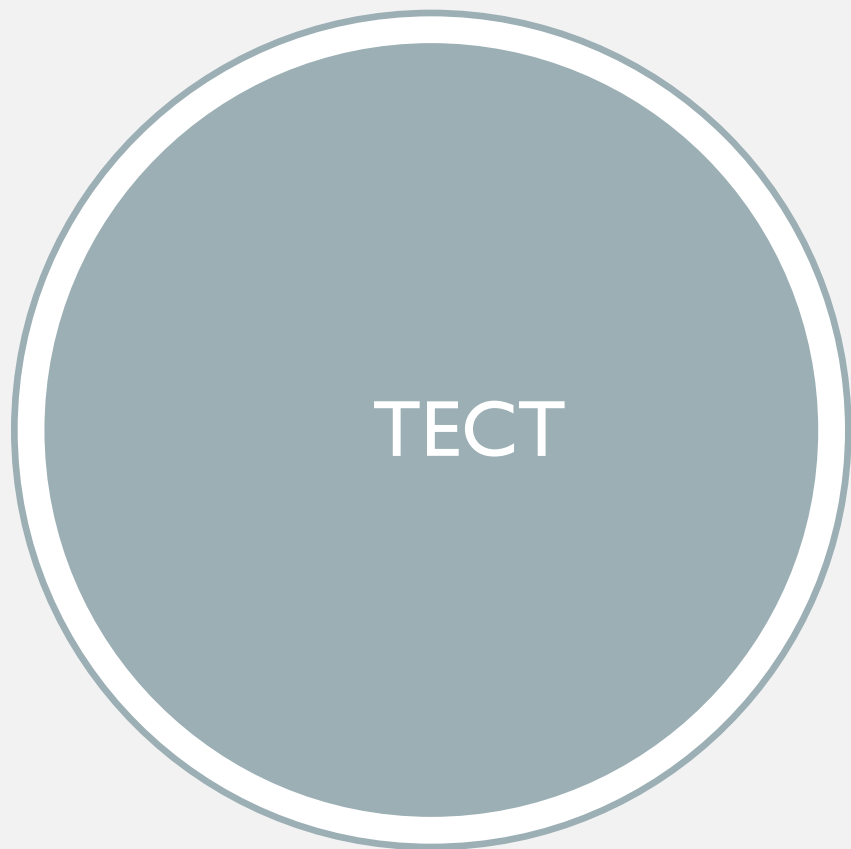




ТЕСТ

**Кто сочиняет  
музыку?**

1. Композитор
2. Кондуктор
3. Дирижер



**Определите высоту  
звука:**

1. Низкий
2. Средний
3. Высокий



ТЕСТ

## **Звук это:**

1. Волны (движение воздуха), которые мы не можем увидеть. Они возникают, когда предмет начинает колебаться, вибрировать
2. Излучение, которое воспринимается глазами
3. Вид искусства, предназначенного для слуха



ТЕСТ

## **Тембр в музыке — это:**

- 1. Скорость исполнения музыкального произведения**
- 2. Чередование длинных и коротких звуков**
- 3. Окраска музыкального звука**