**Обращение интервалов**

**Интервалом** называется расстояние между двумя звуками. Нижний звук интервала называется основанием, верхний - вершиной. Звуки интервала, взятые одновременно образуют гармонический интервал. Звуки интервала, взятые последовательно образуют мелодический интервал.

Простые интервалы - это интервалы, которые образуются в

пределах октавы. Их всего восемь.

Названия интервалов:   
1 Прима (ч1)

2 Секунда (м2, б2)

3 Терция (м3, б3)

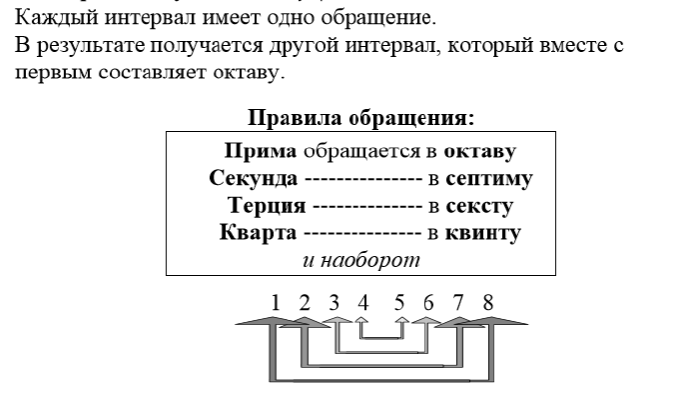
4 Кварта (ч4)

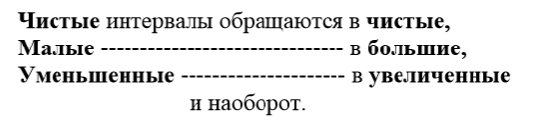
5 Квинта (ч5)

6 Секста (м6, б6)

7 Септима (м7, б7)

8 Октава (ч8)

**Обращением интервалов** называется перемещение нижнего звука интервала на октаву вверх или верхнего звука на октаву вниз. В результате получается другой интервал, первоначальным составляет октаву. 





**Домашняя работа**

1. Выучить теоретический материал.
2. Построить обращение интервалов от звука МИ.

Выполненную домашнюю работу подписывать (имя, фамилия, класс), присылать на почту: [ekaterina.nnnn72@yandex.ru](mailto:ekaterina.nnnn72@yandex.ru) ; либо WhatsApp 89829683714

!!! *за невыполнение заданий, будет ставиться неудовлетворительная оценка*