

ЕСЛИ **ВЫСОТА** ДОВОЛЬНО НАГЛЯДНО ИЗОБРАЖАЕТСЯ ВДОЛЬ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ОСИ, ТО **ДЛИТЕЛЬНОСТЬ** НОТЫ ОБОЗНАЧАЕТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗАМЫСЛОВАТОЙ СИСТЕМЫ **ГОЛОВОК, РЁБЕР И ШТИЛЕЙ**.



целаянота

лоловинная нота

четвертная нот а

ВОСЬМАЯ

<u>ШЕСТНАДЦАТАЯ НОТ</u>

тридцать вторая нота

ШЕСТЬДЕСЯТ ЧЕТВЕРТАЯНОТА

СТО ДВАДЦАТЬ ВОСЬМАЯ НОТА

В ЭТОЙ ТАБЛИЦЕ КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ТИП НОТЫ **ВДВОЕ КОРОЧЕ** ПРЕДЫДУЩЕГО. НИ У ОДНОЙ ИЗ ЭТИХ НОТ НЕТ **СТАНДАРТНОЙ ДЛИТЕЛЬНОСТИ;** ПОЛОВИННАЯ НОТА В ОДНОМ ПРОИЗВЕДЕНИИ МОЖЕТ

БЫТЬ ТАКОЙ ЖЕ ДЛИТЕЛЬНОСТИ, КАК И ВОСЬМАЯ НОТА В ДРУГОМ.

ДЛИТЕЛЬНОСТИ НОТ В ПРОИЗВЕДЕНИИ ЗАДАЮТСЯ ТЕМПОМ, УКАЗАННЫМ В НАЧАЛЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ ИЛИ ЕГО ЧАСТИ.



целаяпачза

ACHAMARI NAUSA

ЧЕТВЕРТНАЯ ПА⊎ЗА **У**€ тРИДЦАТЬ ВТОРАЯ ПАУЗА

шЕСТЬДЕСЯТ ЧЕТВЁРТАЯ ПАЧЭ.

СТО ДВАДЦАТЬ ВОСЬМАЯ ПАУЗА

ПАУЗА – ЭТО ПЕРИОД МОЛЧАНИЯ, ДЛИТЕЛЬНОСТЬ КОТОРОГО СООТВЕТСТВУЕТ ДЛИТЕЛЬНОСТИ АНАЛОГИЧНОЙ НОТЫ.



**BOCLEMARITAUSA** 

ОБЫЧНО ПАЧЗЫ РАЗМЕЩАЮТ НА НОТНОМ СТАНЕ В ОПРЕДЕЛЁННОМ ПОЛОЖЕНИИ, КАК ПОКАЗАНО ЗДЕСЬ.

ТОЧКА РАСПОЛАГАЕТСЯ СПРАВА ОТ НОТНОЙ ГОЛОВКИ. НЕСМОТРЯ НА СВОЙ МАЛЕНЬКИЙ РАЗМЕР, ЭТА ТОЧКА ОБЛАДАЕТ БОЛЬШОЙ СИЛОЙ. ОНА ДОБАВЛЯЕТ К НОТЕ ПОЛОВИНУ ЕЁ ДЛИТЕЛЬНОСТИ.

МОЖЕТ БЫТЬ ДОБАВЛЕНО НЕСКОЛЬКО ТОЧЕК, КАЖДАЯ ПОСЛЕДУЮЩАЯ ТОЧКА ДОБАВЛЯЕТ ПОЛОВИНУ ОТ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ПРЕДЫДУЩЕЙ.





НЕТ! УБЕРИТЕ ЭТО ОТ МЕНЯ! УБЕРИТЕ ЭТО!

ЛИГИ - ЭТО ИЗОГНУТЫЕ ЛИНИИ, ОБЪЕДИНЯЮЩИЕ ДВЕ НОТЫ ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ СОЗДАТЬ НЕПРЕРЫВНЫЙ, ЕДИНЫЙ ЗВУК.

ЧТОБЫ ОБЪЕДИНИТЬ **БОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО НОТ**ВМЕСТЕ, СЛЕДЧЕТ НАРИСОВАТЬ НЕСКОЛЬКО
ЛИГ. НЕ ИСПОЛЬЗЧЙТЕ ОДНЧ, БОЛЬШУЮ ЛИГУ.







СУЩЕСТВУЮТ **НЕСТАНДАРТНЫЕ** ВИДЫ ДЕЛЕНИЙ НОТ. ОБЫЧНО ОНИ ЗАПИСЫВАЮТСЯ КАК ГРУППА НОТ, ОБВЕДЁННАЯ СВЕРХУ **СКОБКОЙ** И С ЧИСЛОМ, УКАЗЫВАЮЩИМ КОЛИЧЕСТВО ДЕЛЕНИЙ.

БОЛЬШИНСТВО ТАКИХ ВИДОВ ИМЕЮТ
ПРОСТЫЕ РАЗМЕРЫ, КАК *ТРИОЛЬ* В ЛЕВОЙ ЧАСТИ.
НО ВОЗМОЖНО ВСЁ! *ШОПЕН*, К ПРИМЕРУ, ЗАЧАСТУЮ
ПУСКАЛСЯ *ВО ВСЕ ТЯЖКИЕ* С ЭТИМИ ШТУКАМИ.



КАК ПРИМЕР, ЭТО НЕ СОВСЕМ **ЧЕТВЕРТНЫЕ НОТЫ;** ТРИ ЭТИХ НОТЫ В СУММЕ РАВНЫ ДВУМ НОТАМ.



