

02音符时值与拍号

音符时值及表示方法

- 时值：音的长短
- 全音符：X---
- 二分音符：X-
- 四分音符：X
- 八分音符：X下方加短线
- 十六分音符和三十二分音符以八音符表示方法类推
- 每相邻两个音符的时值为两倍关系

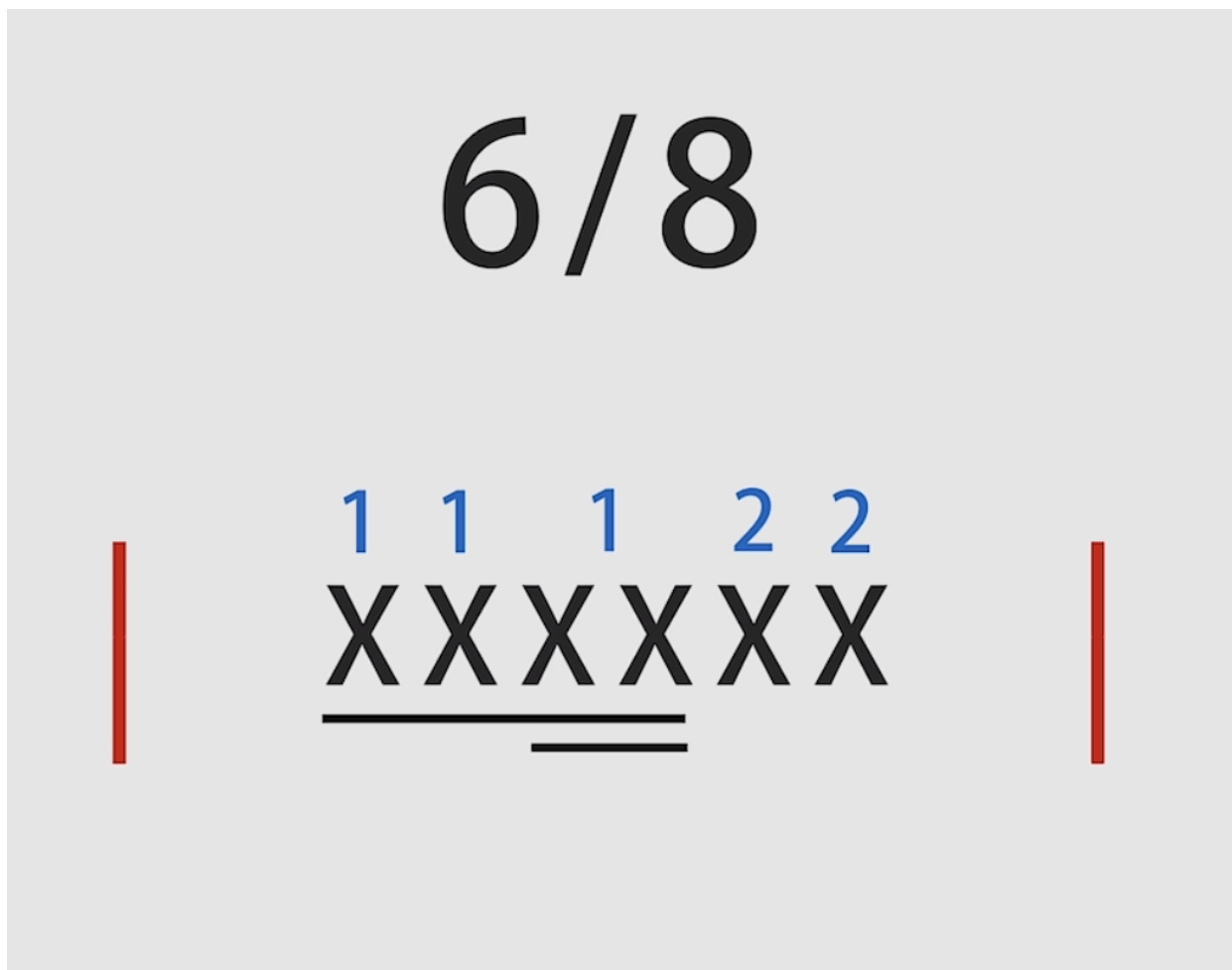
最常见的音符时值

| | | | | |
|------|---------|------------------------|---|----|
| 1 | 全音符： | X--- | } | 2倍 |
| 1/2 | 二分音符： | X- | | |
| 1/4 | 四分音符： | X | } | 2倍 |
| 1/8 | 八分音符： | <u>X</u> | | |
| 1/16 | 十六分音符： | <u><u>X</u></u> | } | 2倍 |
| 1/32 | 三十二分音符： | <u><u><u>X</u></u></u> | | |

歌曲拍号

- 表示歌曲的律动
- 以分数表示，比如：4/4
- 上述分母的4表示：以4分音符为一拍
 - 四分音符为1拍，依次可得出：二分音符为2拍，全音符为4拍，八分音符为半拍，十六分音符为1/4拍，三十二分音符为1/8拍

- 上述分子表示：每小节有4拍
 - 两条小节线（一道竖线）之间构成一个小节
 - 每个小节中的总音符加起来为4拍（比如可以是4个四分音符，或者8个八分音符，也可以进行不同音符的组合）
- 其他常见拍号：3/4，2/4，3/8，6/8
- 八六拍的一种错误写法：



- 八分音符为1拍
- 小节内总共的拍号加在一起为7，与6拍不符，故为错误写法
- 拍号的强弱
 - 2拍子：强弱 强弱 强弱
 - 3拍子：强弱弱 强弱弱 强弱弱
 - 4拍子：强弱次强弱 强弱次强弱
 - 6拍子：强弱弱次强弱弱 强弱弱次强弱弱