|  |  |
| --- | --- |
|  VIOLINSKI KLJUČ  | dve **osminki** lahko zapišemo tudi tako, da sta zastavici zgoraj povezani v črto. Skupaj sta vredni: ½ + ½ = 1 doba  |
| CELINKA / traja 4 dobe  | CELINSKA PAVZA traja 4 dobe  |
|  POLOVINKA / traja 2 dobi  | POLOVINSKA PAVZA traja dve dobi  |
| ČETRTINKA / traja 1 dobo  | ČETRTINSKA PAVZA / traja 1 dobo *(v zvezek pišemo ta znak kot narobe obrnjen Z med 2. in 4. črto)*  |
| OSMINKA / traja ˝ dobe  | osminska pavza / traja ½ dobe  |

**Tako pa se note lahko delijo: Vsaka vodoravna vrstica ima vrednost 4 dobe.**

**Celinka** (4 dobe) se deli na dve polovinki (2 +2 dobi = 4 dobe).

**Polovinka** (2 dobi) se lahko deli na dve četrtinki (1 +1 doba = 2 dobi).

**Četrtinka** (1 doba) se lahko deli na dve osminki ( ½ + ½ = 1 doba).

**Osminka** ( ½ dobe) se lahko deli na dve osminki ( ¼ + ¼ = ½ dobe).



V **notni** napiši naslov **TEORIJA GLASBE**, **prepiši vse naloge** in izračunaj, koliko dob traja posamezna vrstica *(odgovor je število!).*

+++=

+  +++++=

++++  +++=­­

Naslednje naloge so že malce težje, saj vsebujejo tudi pavze. Seštej vrednost pavz in not v posamezni vrstici *(odgovor je število!).*

++++++=

+++++++=

Poimenuj naslednje notne vrednosti in pavze.



Pa poslušaj eno super izvedbo ljudske pesmi Moj očka ima konjička dva:

(ko glasbenik kar na dve frulici naenkrat igra)

<https://www.youtube.com/watch?v=hHGzZXnAUrs>