

## 2. ročník – opakování

1) Kolik šestnáctinových not se vejde na jednu čtvrt'ovou dobu? Správnou odpověď zakroužkuj.

- 3 noty šestnáctinové
- 4 noty šestnáctinové
- 5 not šestnáctinových

2) Do taktů dopiš chybějící šestnáctinové noty tak, aby každý takt trval 2 doby (2/4 takt).



3) Zopakuj si počítání not s tečkou:  
Co dělá tečka za notou?

O kolik bude delší nota celá s tečkou?

O kolik bude delší nota půlová s tečkou?

4) Ve stupnici C dur jsou 2 půltóny. Napiš mezi kolikátky tóny jsou a jak se dvojice tónů jmenní.

5) Špatné tvrzení škrtni a oprav.

Když chci notu snížit o půl tónu přidám k notě #.  
Když chci notu zvýšit o půl tónu přidám k notě b.

6) Pokud přidám k notě křížek nebo béčko, změní se její název.  
Jakou koncovku přidáváme ke zvýšeným notám?  
Jakou koncovku přidáváme ke sníženým notám?

7) Napiš názvy not.

$$\#c = \#h \quad ba = \\ \#d = bg = \quad bf =$$