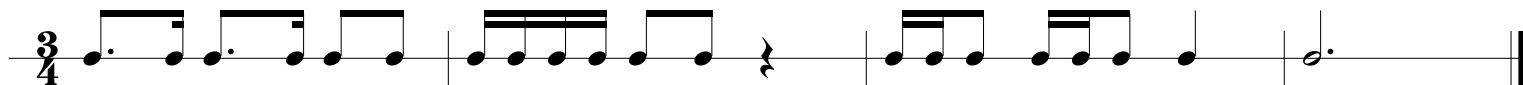


RYTMIKA KL. 2 - odpowiedzi do zestawu ćwiczeń nr 2

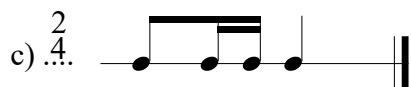
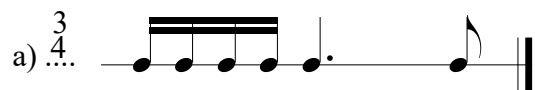
1. Postaw kreski taktowe we właściwym miejscu aby każdy takt liczył się na $\frac{3}{4}$



2. Dopisz wartość rytmiczną lub grupę aby każdy takt liczył się na $\frac{4}{4}$ Przykładowe rozwiązanie:



3. Określ metrum: $\frac{2}{4}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{4}$, $\frac{5}{4}$



4. Skreśl niepotrzebne nuty aby każdy takt liczył się na $\frac{5}{4}$. Przykładowe rozwiązanie:

$(\frac{2}{4} + \frac{3}{4})$

