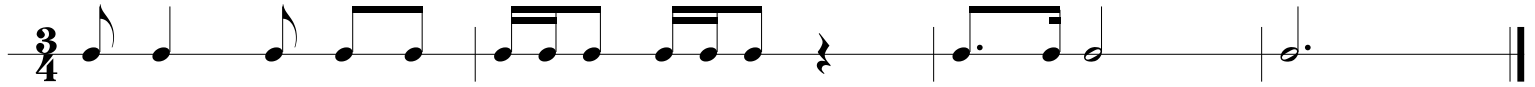
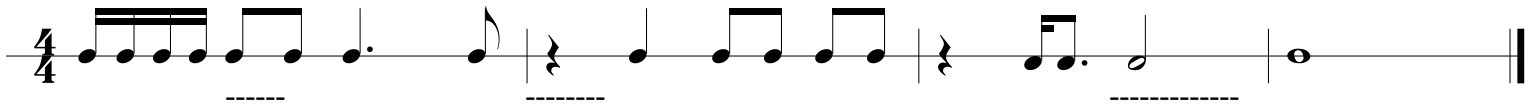


# RYTMIKA KL. 3 - odpowiedzi do zestaw ćwiczeń nr 2

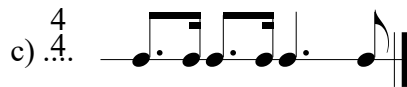
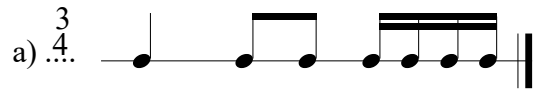
1. Postaw kreski taktowe we właściwym miejscu aby każdy takt liczył się na  $\frac{3}{4}$



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



3. Określ metrum:  $\frac{3}{4}$ ,  $\frac{4}{4}$ ,  $\frac{5}{4}$ ,  $\frac{6}{4}$



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

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

