

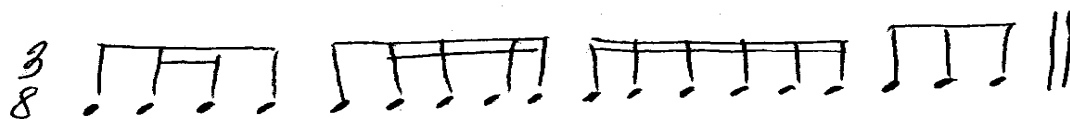
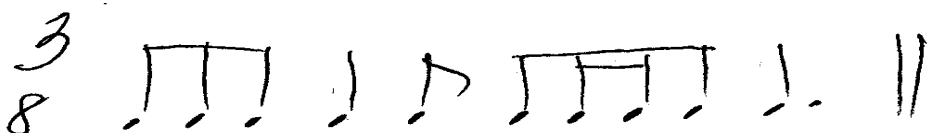
Сольфеджио 3 (V) класс. Преподаватель Кирсанова О.Ю.

Урок 4. Размер $\frac{3}{8}$

1. Реши примеры

$\text{♪} + \square = \text{♩}$ $\text{♩} + \square = \text{○}$
 $\square + \text{♪} = \text{♩}$ $\square - \text{♩} = \text{♩}$
 $\square - \text{♪} = \text{♩}$ $\text{♩} + \square + \text{♪} = \text{○}$
 $\text{○} - \text{♪} - \text{♩} - \text{♩} = \square$

2. Расставь тактовые чёрточки (в размере $\frac{3}{8}$ счёт строго восьмыми длительностями – раз, два, три – без «и»)



3. Придумай и запиши свои ритмические рисунки в размере $\frac{3}{8}$

4. Построй аккордовые последовательности в указанном ритме в предложенных тональностях, а также в тональностях с одним диэзом.

Es - dur

c - moll

T D₆ T T₆ S S₆ D T₆ D₄⁶ T S₆ S T₄⁶ D T₃
 t₆ s D₄⁶ t₆ s t₄⁶ s₆ D t₆ s t₆ t s₆ D D₆ t