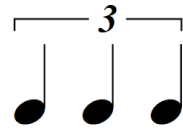




# Τρίηχα Triolen



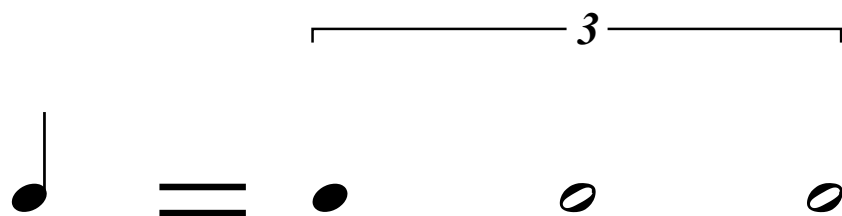
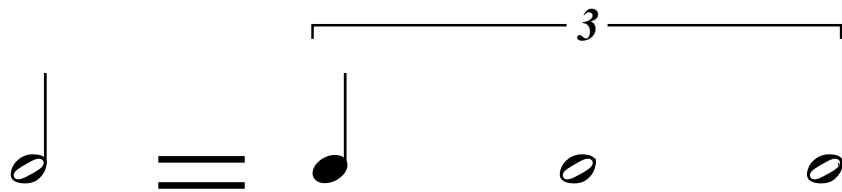
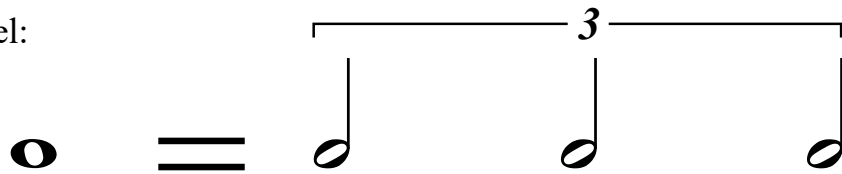
Δημήτρης Θεολογίτης  
Dimitris Theologitis

Ασκήσεις  
Übungen

1. Ζωγράφισε τα τρίηχα έτσι, ώστε να είναι ισάξια με την αριστερή νότα όπως στο παράδειγμα:

1. Notiere die Triolen, so dass sie den gleichen Wert wie die linke Note haben.

Παράδειγμα/Beispiel:



2. Ζωγράφισε τρίηχα στα άδεια μέτρα:

2. Male Triolen in den leeren Takten:

**-Τρίηχο μισών:**

**-Halbe-Triole:**

**-Τρίηχο τετάρτων:**

**-Viertel-Triole:**

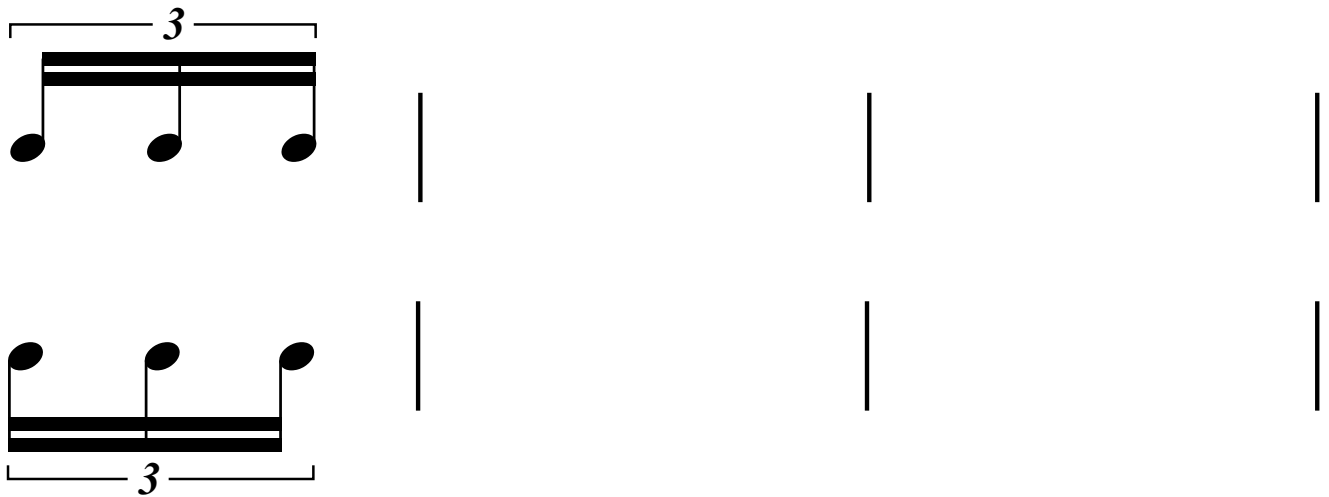
**-Τρίηχο ογδόων:**

**-Achtel-Triole:**






**-Τρίγχο δεκάτων έκτων:**  
**- Sechzehntel Triole:**



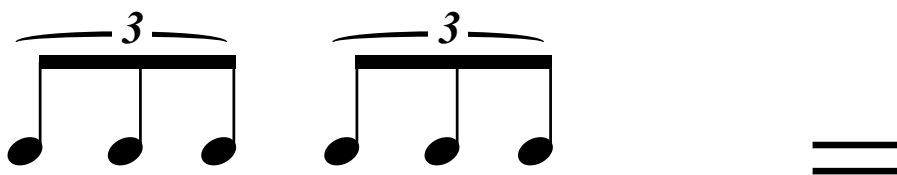
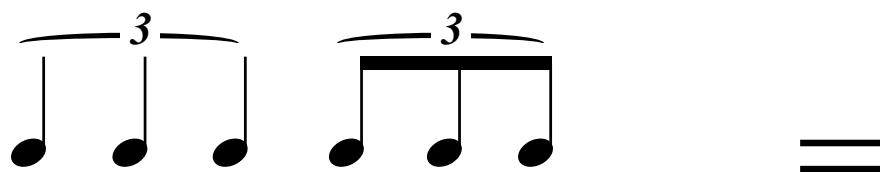
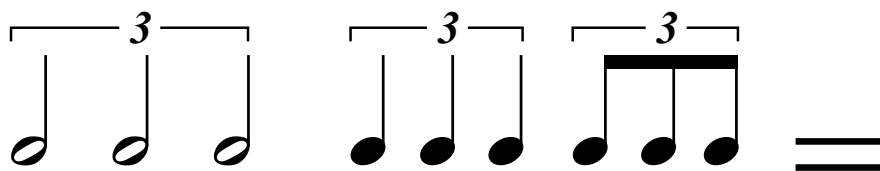
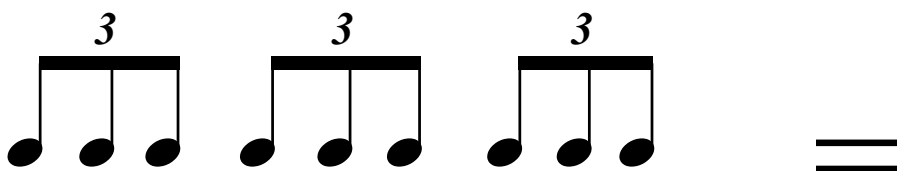
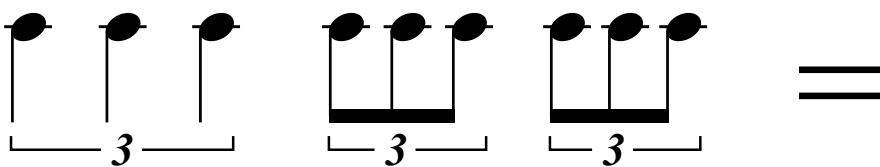
3. Πόσους χρόνους διαρκούν συνολικά τα παρακάτω τρίηχα;

3. Wie viele Schläge lang dauern insgesamt die Triolen?

Παράδειγμα/Beispiel:



8 χρόνους (4+4)  
8 Schläge lang (4+4)


4. Συμπλήρωσε τα μέτρα με τρίηχα, έτσι ώστε όλες οι νότες στο μέτρο να διαρκούν συνολικά 4 χτύπους:

4. Fülle die Takten mit Triolen aus, so dass alle Noten in dem Takt insgesamt 4 Schläge lang dauern:

Παράδειγμα/Beispiel:

