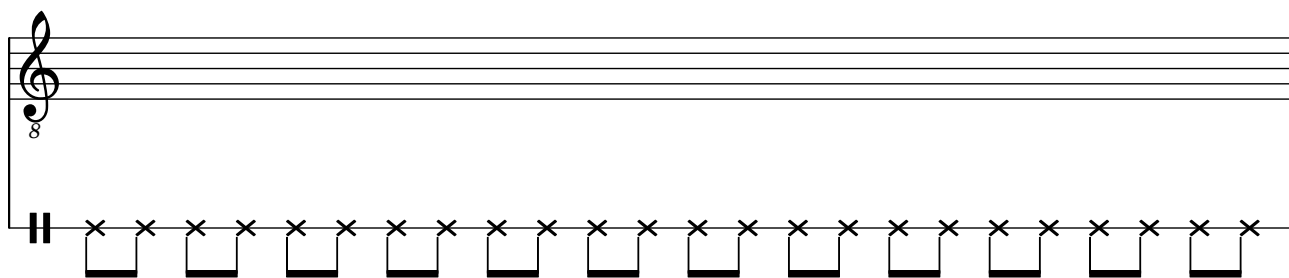


# Notenmathematik

Damit Du das mit dem Zählen und den Notenwerten verstehst, stelle ich dir eine bestimmte Art von wiederkehrender Aufgabe.

## Aufgabenbeispiel

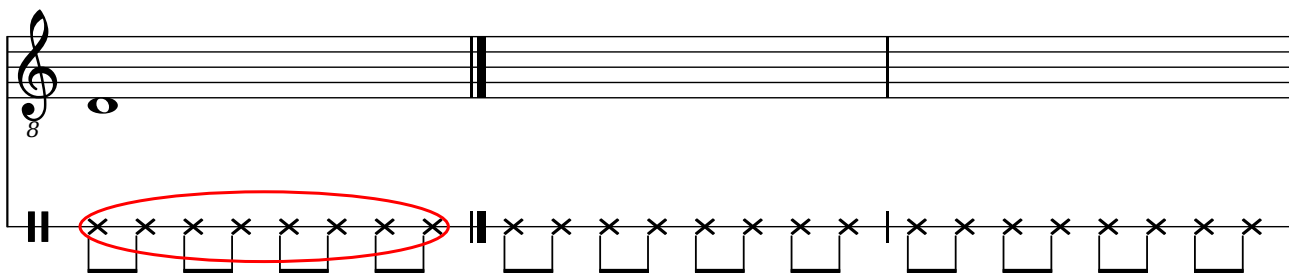
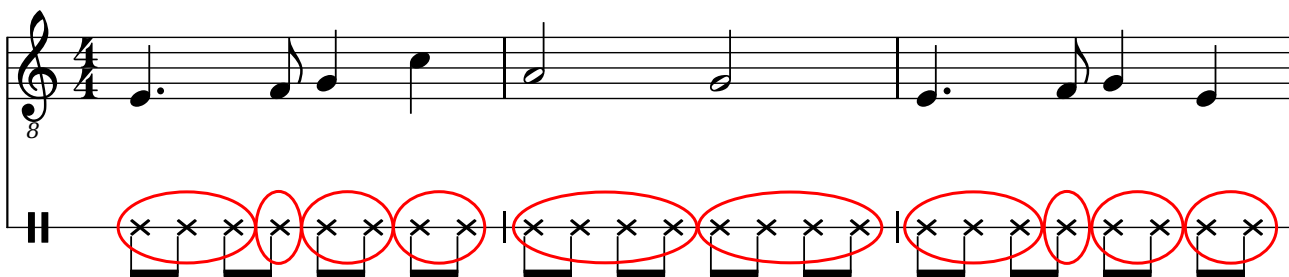
Du sollst deine von dir geübten Stück in solche Notenzeilen eintragen.



Zum Beispiel Du hast diese Notenzeile.



Dann sollen diese Notenwerte richtig über die Achtel der unteren Zeile verteilt geschrieben werden. Am Ende soll es so aussehen.



## Vorgehensweise

1. Finde mit den Tortenstücken heraus, wie viele Achtel in eine Note passen.
2. Kreise diese Anzahl von Achtel ein.
3. Schreibe über die erste Achtel der eingekreisten Achtel die Note.
4. Gehe zur nächsten Noten und arbeite Punkt 1 bis 3 ab.

Um zu überprüfen, ob Du diese Anleitung verstanden hast, versuche das obige Beispiel in diese Zeilen hier einzutragen. Natürlich sollst Du es nicht abschreiben, sondern selber nachdenken.

A musical staff in 4/4 time. The staff is divided into three measures. Below the staff, there is a rhythmic notation consisting of a series of eighth notes represented by 'x' marks on a horizontal line. The first measure contains 4 eighth notes, the second measure contains 4 eighth notes, and the third measure contains 4 eighth notes. The notes are grouped by vertical lines at the end of each measure.

A musical staff in 4/4 time. The staff is divided into three measures. Below the staff, there is a rhythmic notation consisting of a series of eighth notes represented by 'x' marks on a horizontal line. The first measure contains 4 eighth notes, the second measure contains 4 eighth notes, and the third measure contains 4 eighth notes. The notes are grouped by vertical lines at the end of each measure.