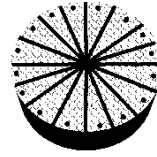
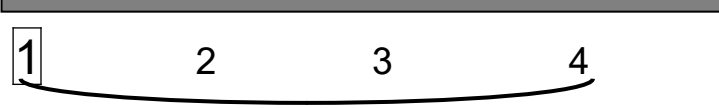


**Notenwerte - Tondauer**

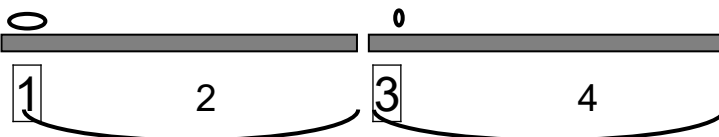
Notenwerte sagen euch, wie lang ein Ton dauert.



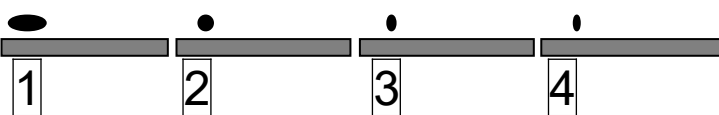
Eine ganze Note dauert so lang wie



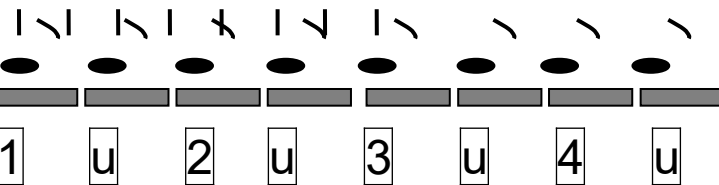
zwei halbe Noten,



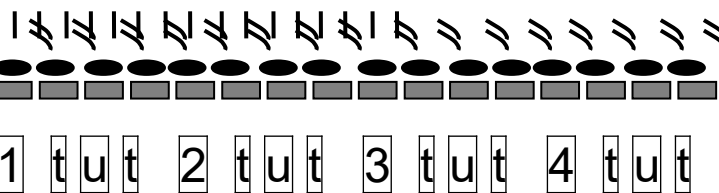
vier Viertelnoten,



acht Achtelnoten oder



sechzehn Sechzehntelnoten.




1. Sehr viele Musikstücke werden im  $\frac{4}{4}$  Takt gespielt, das bedeutet, dass es immer vier Schläge in einem Takt gibt. Jeder Notenwert hat unterschiedlich lange Schläge und Zählzeiten. Ergänze die fehlenden Noten.




Name

Datum

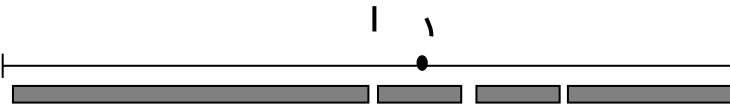
44




44



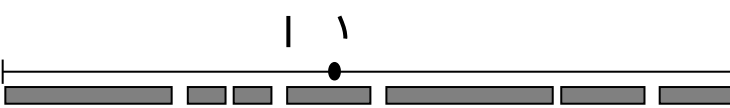
44




44



44

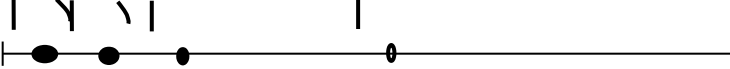


44

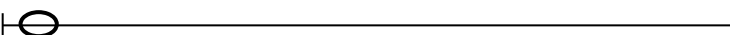


2. Zeichne die Balken und Zählzeiten ein.

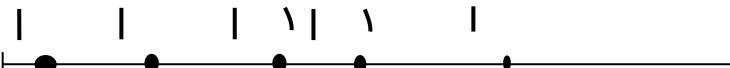
44



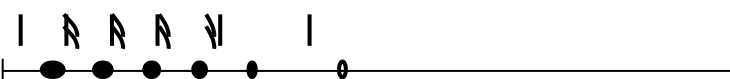
44



44



44



3. Schreibe selbst einen Takt mit Noten, Balken und Zählzeiten.

44

