



Die Notenwerte



Die ganze Note...



... hat 4 Schläge.

Die halbe Note...



... hat 2 Schläge.

Die Viertelnote...



... hat 1 Schlag.

Die Achtel-
note...



... hat rein
rechnerisch
1/2 Schlag.



Merke: Wenn ich nur 1 mal
schlagen will, brauche ich
2 Achtelnoten!

Wie viele Schläge musst du hier zählen?



$$\underline{1} + \underline{1} + \underline{1} + \underline{1} + \underline{2} + \underline{2} = \underline{8}$$

Wie viele Noten sind es aber nur? 6



$$\underline{1} + \underline{4} + \underline{1} + \underline{2} = \underline{8}$$

Wie viele Noten sind es aber nur? 4



$$\underline{1/2} + \underline{1/2} + \underline{2} + \underline{1} + \underline{1/2} + \underline{1/2} = \underline{5}$$

Wie viele Noten sind es aber dennoch? 6

