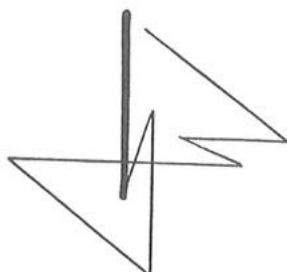


$$\frac{6}{2} , \frac{6}{4} , \frac{6}{8}$$



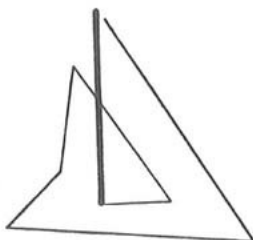
oder



$$\frac{7}{4}$$

als

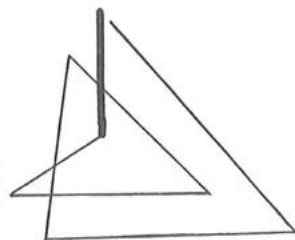
$$\frac{3}{4} + \frac{4}{4}$$



$$\frac{7}{4}$$

als

$$\frac{4}{4} + \frac{3}{4}$$



Im allgemeinen gilt als Regel: Der Zähler des Bruches, mit dem die Taktart vorgeschrieben ist, gibt die Anzahl der Schläge an. Ausnahmen ergeben sich bei

- sehr schneller Bewegung, bei der nur die Hauptzeiten gegeben,
- sehr langsamer Bewegung, bei der die einzelnen Schläge unterteilt werden müssen.

Schematisch dargestellt, würde sich folgender Plan ergeben:

Takt	Anzahl der Schläge im		
	normalen	s. schnellen	s. langs. Tempo
2/4	2	1	4
3/4	3	1	6
4/4	4	2	8
6/4	6	2	12 u.s.w.