

Ein Rechenspiel

Wusstest Du schon, dass man auch mit Noten rechnen kann?

Passend zum $\frac{4}{4}$ -Takt wollen wir versuchen, mit verschiedenen Notenwerten vier Schläge zu erreichen.

Auf der nächsten Seite siehst Du einige Kuchenstücke, die Du auf dem Kreis unten zusammenlegen kannst. Je mehr Schläge die Noten haben, desto größer sind auch die Kuchenstücke. Du kannst also direkt sehen, ob Deine Noten zusammen vier Schläge ergeben.

Schneide die Kuchenstücke an den Linien aus.
Jetzt kannst Du sie auf dem Kreis zusammenlegen.

Wie viele verschiedene Möglichkeiten fallen Dir ein?

$$1+2+1=4$$



