

Komplementärintervalle

Arbeitsblatt 1

Erklärvideo:



Link zum Erklärvideo: <https://youtu.be/NG3HxCpfiC4>

Weitere kostenlose (Online-) Übungen und Arbeitsblätter: www.ccerklärt.de

Notiere die Bezeichnung des **gegebenen Intervalls** auf dem Strich! Notiere dann das **Komplementärintervall** daneben und **benenne** es ebenfalls! Das erste Intervall ist mit Musterlösung als Beispiel notiert.

Schreibe **1** für Prime, **2**=Sekunde, **3**=Terze, usw. ergänze: **r** für rein, vermindert, **ü**bermäßig, klein, groß

Aufgabe 1: Intervalle (bis Quarte)

r4 r5 1 ___ ___ 2 ___ ___ 3 ___ ___ 4 ___ ___

5 ___ ___ 6 ___ ___ 7 ___ ___ 8 ___ ___ 9 ___ ___

Aufgabe 2: Intervalle (Quinte bis Oktave)

10 ___ ___ 11 ___ ___ 12 ___ ___ 13 ___ ___ 14 ___ ___

15 ___ ___ 16 ___ ___ 17 ___ ___ 18 ___ ___ 19 ___ ___

Aufgabe 3: Intervalle (Prime bis Oktave)

20 ___ ___ 21 ___ ___ 22 ___ ___ 23 ___ ___

24 ___ ___ 25 ___ ___ 26 ___ ___ 27 ___ ___