

Intervalle lesen und schreiben

Info

Ein Intervall ist der Abstand zwischen zwei Tonhöhen, die gleichzeitig oder nacheinander erklingen. Die Intervalle werden mit lateinischen Zahlwörtern bezeichnet, die aussagen, wie weit die beiden Töne voneinander entfernt sind. Achtung: Beim Zählen der Tonschritte wird der erste Ton mitgezählt.

Prime Sekunde Terz Quarte Quinte Sexte Septime Oktave

Aufgabe 1

Partnerarbeit

Präg dir die Begriffe ein (z. B. mit Hilfe von Eselsbrücken: prima, second, Terzett, Quartier ...). Trainiere dann mit deinem Banknachbarn: Einer nennt eine Zahl von 1 bis 8, der andere die entsprechende Intervall-Bezeichnung. Macht es dann umgekehrt: Einer gibt ein Intervall an, der andere die passende Zahl.

Aufgabe 2

Benenne die Intervalle, indem du die Tonschritte zählst.

Terz Septime Prime Sexte Quinte Sekunde Oktave Quarte

Aufgabe 3

Trag je eine Note über und eine unter den gegebenen Tönen ein, sodass jeweils zweimal das genannte Intervall entsteht (siehe Beispiel). Verwende keine Versetzungszeichen.

Quarte Quinte Oktave Terz Sexte Sekunde Quarte Septime

Aufgabe 4

Hier erscheinen die Intervalle nicht übereinander (als Akkorde), sondern nacheinander (als Melodie). Trag die fehlenden Noten bzw. Intervallbezeichnungen ein.

Sekunde Oktave Quarte Sexte Terz Septime Quinte Prime

Aufgabe 5

Schichte ausgehend vom jeweils angegebenen Ton die genannten Intervalle übereinander. Der oberste Ton der entstehenden Akkorde ist immer der gleiche.

Septime
Quinte
Terz

Quarte
Sekunde
Oktave

Terz
Quarte
Sexte

Prime
Quarte
Septime

Sekunde
Sexte
Terz

Terz
Sekunde
Quinte