

Escalas

Escala de DO mayor

DO-re-mi-fa-sol-la-si DO

Escala de Re mayor

Re-mi-fa#-sol-la-si-do#-re

Escala de Mi mayor

Mi-fa#-sol#-la-si-do#-re#-mi

Escala de Fa mayor

Fa-sol-la-sib-do-re-mi-fa

Escala de Sol mayor

Sol-la-si-do-re-mi-fa#-sol

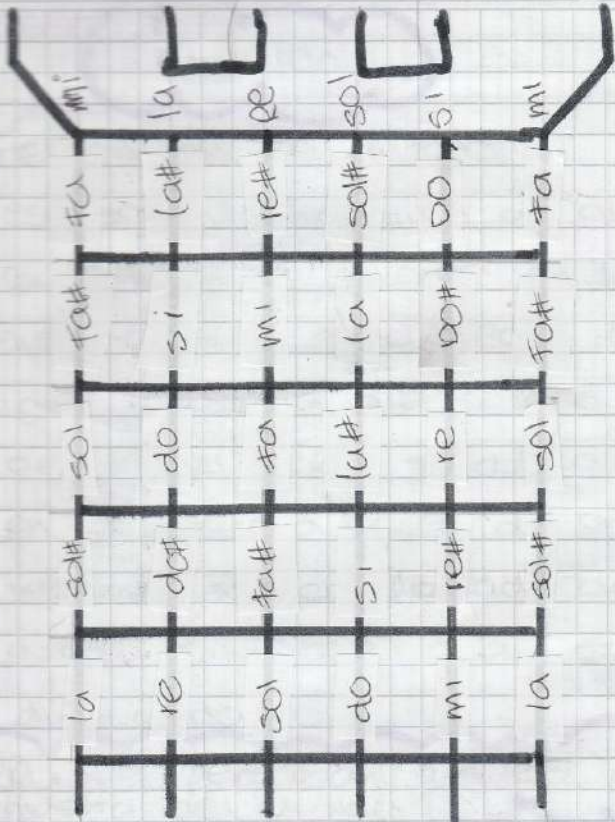
Escala de La mayor

La-si-do#-re-mi-fa#-sol#-la

Escala de Si mayor

Si-do#-re#-mi-fa#-sol#-la#-si

Actividad



17/01/2021

El tritón

- El origen del tritono ese sonido diabólico de aire con tensión se remonta en la historia a la edad media, la iglesia sostenía que la idea de que el diablo se colocaba en la música a través de un intervalo musical llamado de cuarta aumentada o de quinta disminuida.

¿Por qué pensaban que era la música del diablo?

- se identificaba al tritono como la nota del diablo por la gran tensión que genera. en otras palabras no es un sonido agradable si no más bien de tensión, mucho.

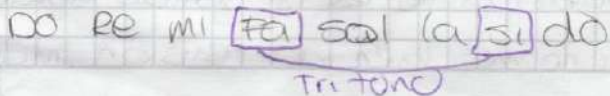
chocante, y en aquel tiempo la gente se asustaba cuando oían algo con estas características. vale pensar que en aquel momento se entendía que el arte tanto en la música como en la pintura debía presentar todo lo divino y lo bello

Tarea

buscar que tritonos existen en los instrumentos

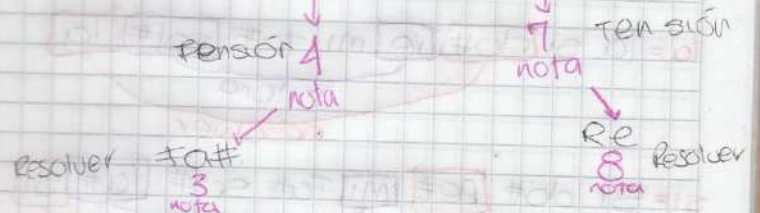
Solución

El tritono es un intervalo musical que abarca tres tonos enteros. puede clasificarse como intervalo de cuarta aumentada o quinta disminuida. El tritono ocurre en cualquier tono mayor en el intervalo formado entre el 4 grado y el 7 grado de la tonalidad. (por ejemplo: en la tonalidad de DO, se forma un tritono entre FA y SI.



10/03/2021

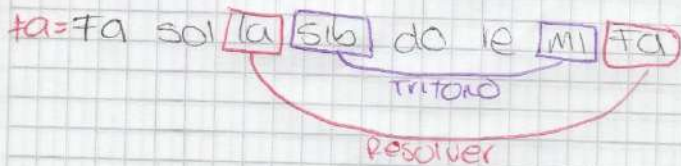
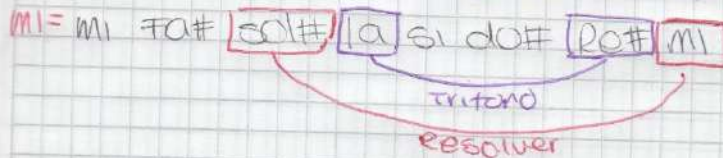
Re MI Fa# **SOL** la si **DO#** re



Actividad

Resolver los tritonos de las escalas MI-Fa-SOL-la-SI

≡ ≡ ≡ solución ≡ ≡ ≡ ≡ ≡



sol = sol (a) si do re mi fa# sol

tritono
resolver

la = la si do# re mi fa# sol# la

tritono
resolver

si = si do# re# mi fa# sol# la# si

tritono
resolver