

Uma tríade musical é um acorde formado por três notas diferentes, tocadas simultaneamente. São os acordes mais comuns na música ocidental.

Como é formada uma tríade?

- Uma tríade é composta por uma nota fundamental, a terceira e a quinta nota da escala diatônica.
- As tríades são formadas a partir de intervalos de 3ª (terça maior ou menor).
- Dependendo da disposição das notas, uma tríade pode ser classificada como maior, menor ou diminuta.

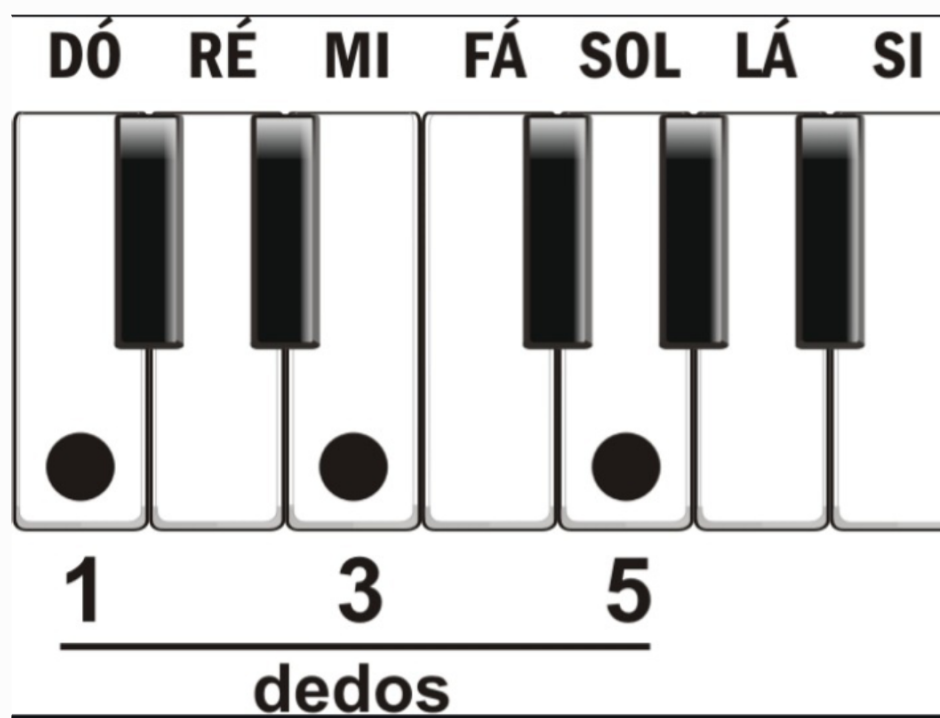
Qual a importância das tríades?

- As tríades são a base para a criação de acordes mais complexos e progressões musicais em uma variedade de gêneros musicais.
- A harmonia musical baseada em tríades dá-se o nome de Trifonia, sendo também comumente chamada de Harmonia Triádica ou Harmonia Trifônica.

Exemplos de tríades:

- Um acorde de Ré maior (Ré F# Lá) também pode ser chamado de tríade de Ré maior.
- Uma tríade de Dó menor (Dó Eb Sol) é também um acorde de Dó menor.
- Uma tríade de Dó Maior (Dó MI Sol)

Porém esses acordes que contém # sustenido e b que são os bemois, ainda vamos aprender mais na frente. Por enquanto fique com os que passei na aula.



Teclado sensitivo ou teclado com teclas sensitivas é um instrumento musical que possui teclas que respondem à intensidade com que são pressionadas.

Como funciona:

- As teclas sensitivas funcionam como

sensores de pressão

- Ao tocar uma tecla com menos força, o som será mais suave
- Ao tocar uma tecla com mais força, o som será mais intenso

Vantagens:

- São úteis para acompanhar as nuances da música, que têm momentos mais e menos intensos, dando uma dinâmica na música.
- São úteis para melodias, percussão e harmonia
- São essenciais para quem procura um toque mais próximo do piano

Considerações:

- Os teclados sem sensibilidade são mais indicados para quem está começando a tocar o instrumento, mas isso não é uma regra.
- O pedal sustain é um equipamento que ajuda a prolongar as notas, principalmente durante a troca de acordes

Mais também há teclados que tem sustain sem precisar de pedal. Você pode procurar o sustain dele no botão chamado: Function.