**Moteur d’inférence :**

Premières intuitions de fonctionnements :

Plusieurs cas possibles :

* On lance à chaque fois le moteur d’inférence pour calculer une note
  + Fastidieux
  + Plus libre/facile d’utilisation possibilité d’interaction avec Mingus avant de lancer le calcul de la note suivante
* On lance une fois le moteur d’inférence, celui-ci ajoute des notes à la base de faits, et à fin on a un ensemble de note.

Exemple de règles de fin :

\*final = true

\***Si** current\_bar = structure\*longueur des morceaux **alors** final = true

* On lance le moteur d’inférence par mesure

Quand on a 4 temps on s’arrête