



DCG point No. 1

Mは單なるラベル

Mの意味はSemanticsで評価される。

ラベルはMが違っても意味は同じ(Mは存在する)。

問(Mが入るようないい学習方法はありますか。(DCG point No. 2))

$$A(B, B) = A(B, C) ?$$

BとCのかたまりが同じか、違うか

C, B : C2

C2/a → a

C2/b → b

{A(a, a) or A(b, b)}

{A(a, b), A(b, a), A(a, a) or A(b, b)}

可能性が違うから、(1つ)違う?

表現したい事が限定されるこれは意味をもつのか。

こういう表現しができないみたいにこじつけ

Semanticsで制限されるべきではないか。

文法では自由度を最大限にいふ人が仕事を

Semanticsレベルで押さえ込める

問題はどうやら音楽の意味を立てる