Ejercicio evaluación LPO

Sergio García Prado

October 3, 2016

I. EVALUAR $\forall x \exists y R(X, Y)$ con la interpretación:

$$D = \{a, b\} \tag{1}$$

$$fi(R) = \{(a,b), (b,a)\}$$
 (2)

II. EVALUAR $\exists y \forall x R(X,Y)$ bajo la misma interpretación.