Введение в ИИ на примере языка Prolog Дополнительные задания на ресурсию

https://github.com/Inscriptor/IntroductionToAI/tree/master/pdf

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»

27 сентября 2019 г.

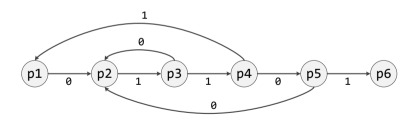
Дополнительные упражнения

Преобразуйте программу arithmetic.pl.

- Реализуйте операцию деления N на M с остатком таким образом, чтобы результатом были два числа Q и P, такие, что $N = M \cdot Q + P$.
- ▶ Реализуйте алгоритм Евклида для поиска наибольшего общего делителя двух заданных чисел.

Дополнительные упражнения

Опишите следующий граф в виде базы знаний. Реализуйте предикат fromTo/2 = fromTo(Begin,End), который по заданным началу и концу маршрута будет выяснять, существует ли путь между заданными вершинами и печатать в консоли слово, которое получается при следовании по найденному пути.



Дополнительные упражнения

Скачайте базу знаний travel.pl или перепишите.

byCar(auckland,hamilton).
byCar(hamilton,raglan).

byCar(valmont, saarbruecken).

byCar(valmont,metz).
byTrain(metz,frankfurt).

byTrain(saarbruecken,frankfurt).
byTrain(metz,paris).

byTrain(saarbruecken,paris).

byPlane(frankfurt,bangkok).

byPlane(frankfurt,singapore).
byPlane(paris,losAngeles).

byPlane(bangkok,auckland).

byPlane(losAngeles,auckland).

Реализуйте предикат travel/2, который по заданным началу и концу маршрута определял бы, существует ли способ добраться из начала в конец и печатал пункты маршрута, а также виды транспорта, которыми осуществляется перемещение между промежуточными пунктами.

Домашнее задание

Домашнее задание

Peanusyйте некоторый каталог вида unit(key, value). Например, список книг по авторам:

```
book(heinlein, 'Stranger in a Strange Land').
book(heinlein, 'The Moon Is a Harsh Mistress').
book(niven, 'Lucifer's Hammer').
```

Реализуйте программу, запрашивающую из консоли ввод автора и печатающую либо список его книг, либо сообщение, что книг данного автора в каталоге нет. Также на дом остается реализация программы travel.pl с предыдущего слайда, если это не было сделано на занятиях.