## Работа с графи

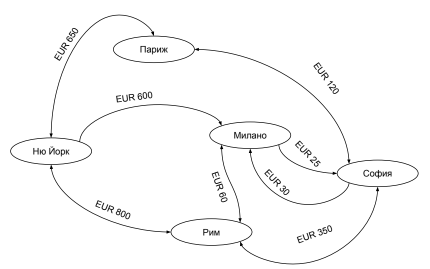
Калин Георгиев

18 август 2016 г.

Интуиция

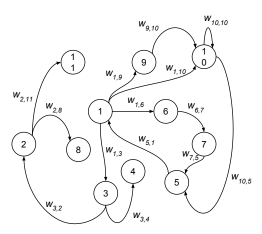


#### Възли, дъги, цени



## Възли, дъги, цени

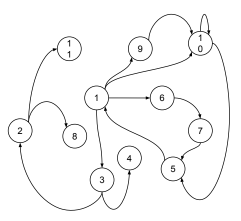
$$G = \langle V, E, w \rangle, E = V \times V, w : E \rightarrow R$$



# Матрица с тегла $W_{|V| \times |V|}: (w)_{u,v} = w(u,v)$

#### Възли, дъги, без цени

$$G = \langle V, E \rangle, E = V \times V$$



Матрица на съседство Incidence Matrix

$$A_{|V| \times |V|}$$
:  $(a)_{u,v} \in \{true, false\}$   
 $(a)_{u,v} \leftrightarrow (u,v) \in E$ 

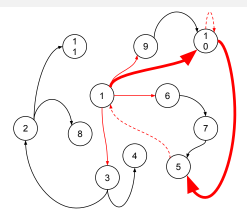
#### Представяне

- Матрица
- Списък със съседи

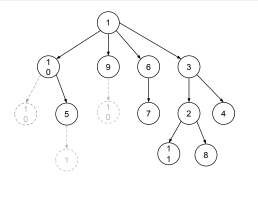
Прости операции. Сериализация

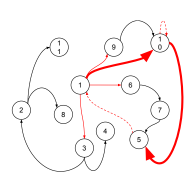
Обхождания и търсене на път

## Обхождане в дълбочина с рекурсия и стек

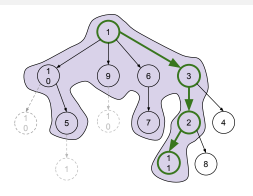


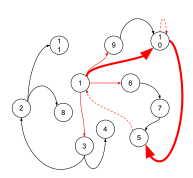
### Обхождане в дълбочина



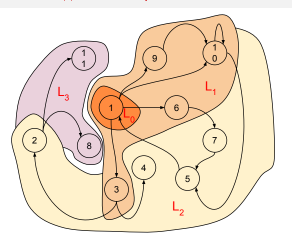


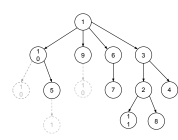
## Обхождане в дълбочина





## Обхождане в широчина





Въпроси?