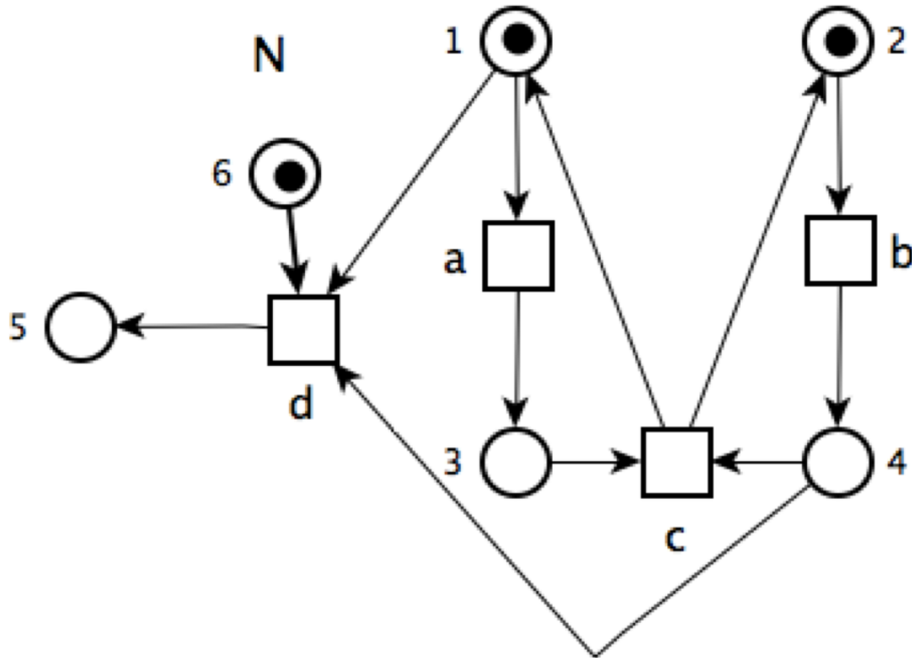


Reti di Petri:

Esercizi sui processi non sequenziali e sui processi ramificati

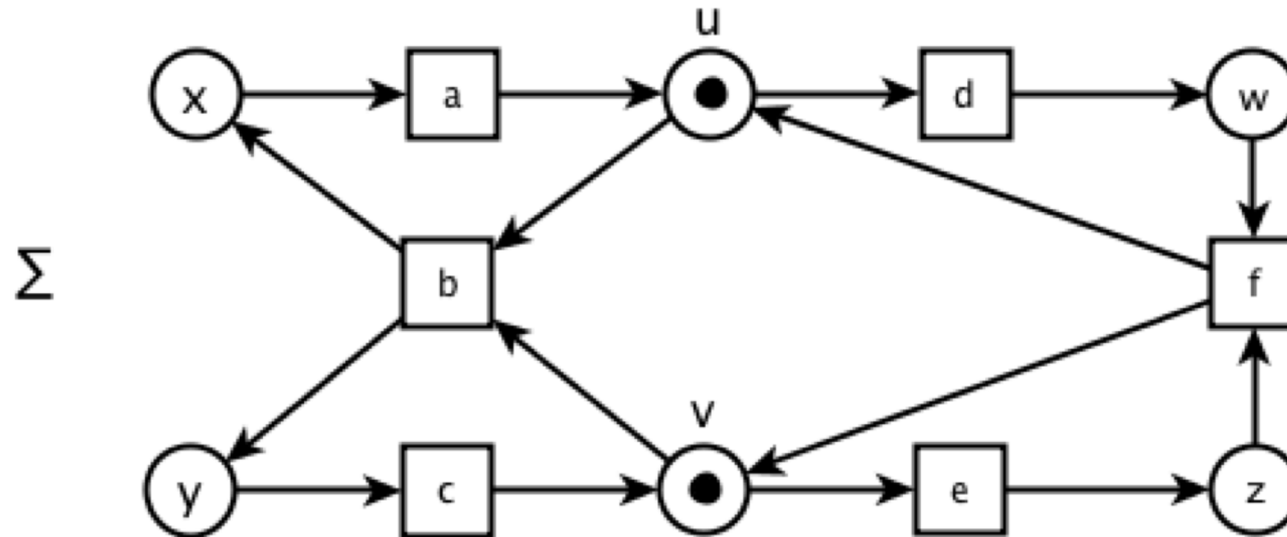
Lucia Pomello

Dato il sistema

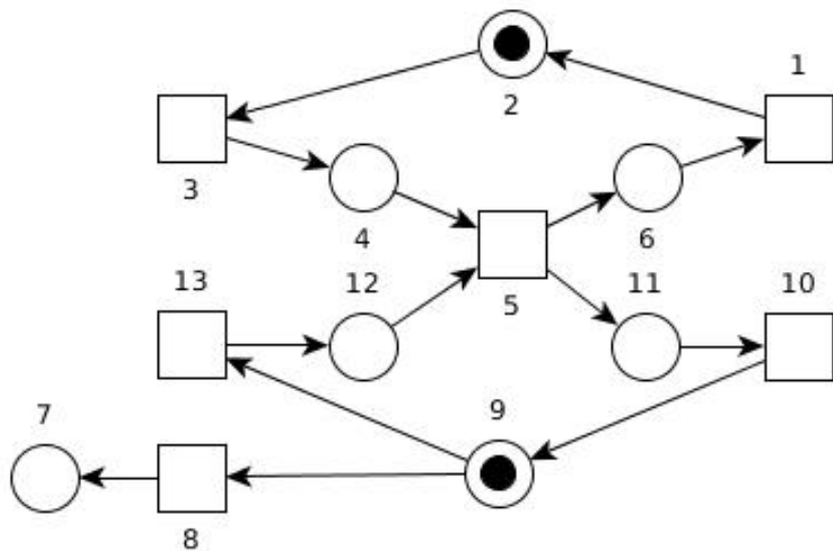


- 1) Disegnare un processo non sequenziale del sistema in figura che contenga almeno due occorrenze dell'evento b e una dell'evento d .
Indicate una linea e un taglio che contengano entrambi un'occorrenza dell'evento b .
- 2) Disegnare un processo ramificato che contenga due occorrenze dell'evento d .

Dato il sistema



Disegnare un processo non sequenziale del sistema contenente almeno una occorrenza di z e di c. Indicare una linea e un taglio che contengano entrambi un'occorrenza della condizione z.



Disegnate un processo non sequenziale che contenga almeno un'occorrenza di ciascun evento; indicate una linea e due tagli contenenti un'occorrenza dell'evento 8.