

$G=(V,A)$ , avec :

$V = \{s, p\} \cup H \cup F$ , où  $H$  est l'ensemble des hommes &  $F$  celui des femmes.

$A = \{(s,h) : h \in H\} \cup \{(f,p) : f \in F\} \cup \{(h,f) : \{h,f\} \text{ est un couple compatible}\}$

Tous les arcs sont de capacité 1.

From:

<https://wiki.centrale-med.fr/informatique/> - **WiKi informatique**

Permanent link:

[https://wiki.centrale-med.fr/informatique/tc\\_info:2020\\_td-tp\\_flo\\_exo2\\_indic](https://wiki.centrale-med.fr/informatique/tc_info:2020_td-tp_flo_exo2_indic)

Last update: **2020/08/08 15:08**

