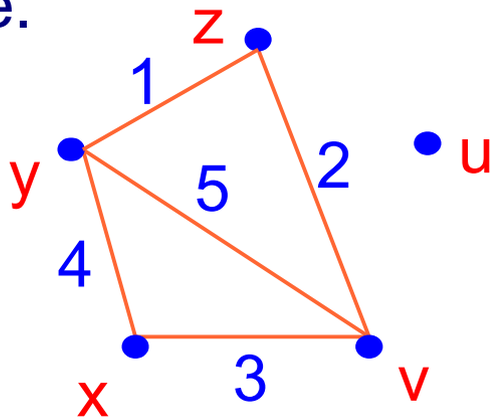


Théorie des Graphes

8. Représentation en machine des graphes simples

Exemple.

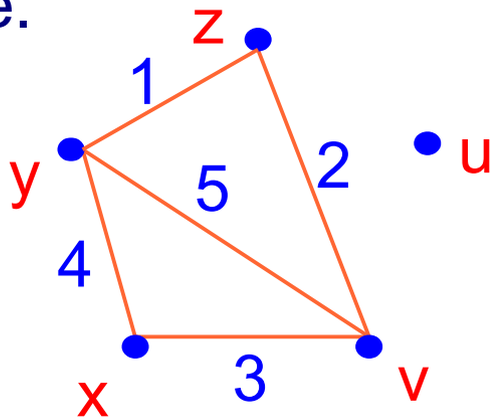


	u	v	x	y	z
u	0	0	0	0	0
v	0	0	1	1	1
x	0	1	0	1	0
y	0	1	1	0	1
z	0	1	0	1	0

Théorie des Graphes

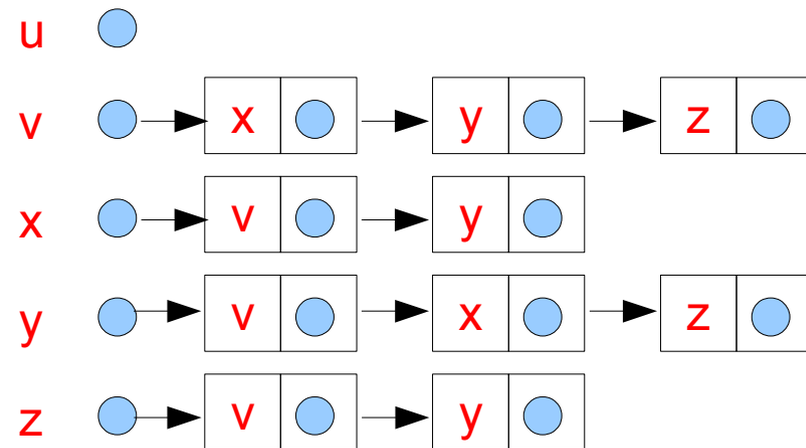
10. Graphes simples représentés par les listes

Exemple.



	u	v	x	y	z
u	0	0	0	0	0
v	0	0	1	1	1
x	0	1	0	1	0
y	0	1	1	0	1
z	0	1	0	1	0

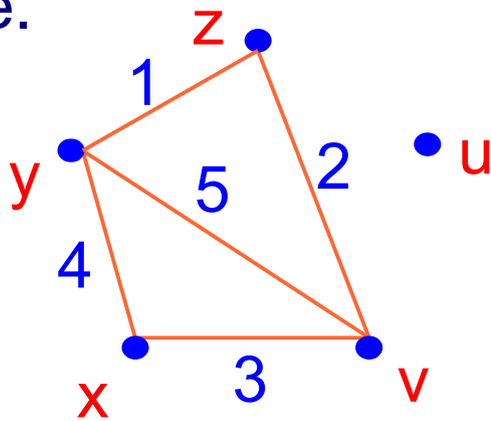
Liste de voisins



Théorie des Graphes

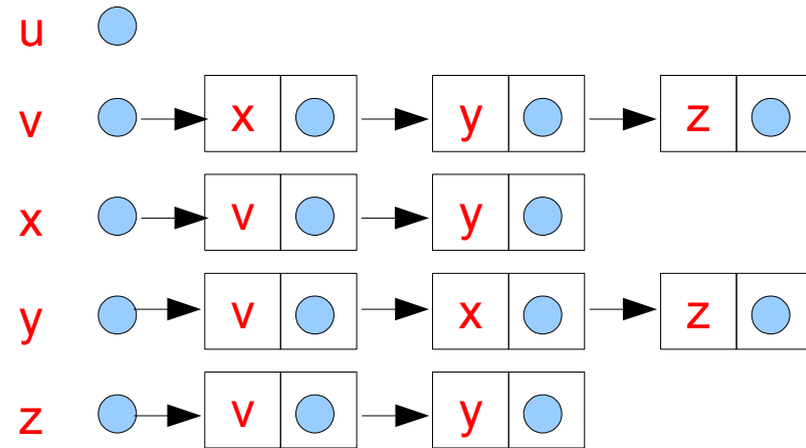
10. Graphes simples représentés par les listes

Exemple.



arêtes	extrémités
1	y z
2	v z
3	v x
4	x y
5	v y

Tableau d'arêtes



Liste de voisins