

```
Entrée :  $G=(S,A)$  un graphe non orienté à  $n$  sommets
Debut
    lignes 1 à 8 du parcours en largeur (initialisation)
    Pour chaque sommet  $s$  de  $G$  faire :
        Si  $vu[s] == \text{Faux}$  alors
            lignes 9 à 19 du parcours en largeur
        FinSi
    FinPour
Fin
```