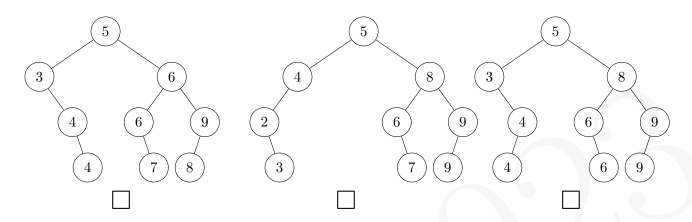
QCM 2 2022-2023 - CYBER1 (20 min)

Algo et Structure de Données 2

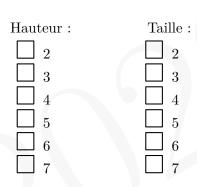
NOM:

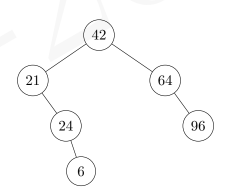
PRÉNOM:

1 (4 points) Cocher le ou les arbres respectant les conditions des ABR :



2 (4 points) Cocher les bonnes hauteur et taille de l'arbre suivant :

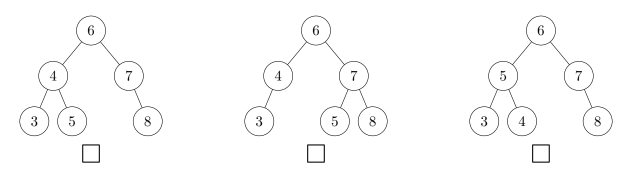




3 (4 points) Cocher les affirmations vraies (dans le cas utilisant le moins de ressources inutiles possibles) :

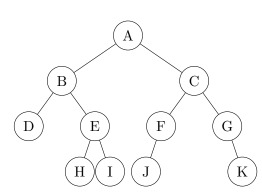
On peut faire:	Avec/Sans Pile:	Avec/Sans File:
un parcours profondeur récursivement un parcours profondeur itérativement	avec sans sans	avec sans avec sans
un parcours largeur récursivement	□ avec □ sans	□ avec □ sans
un parcours largeur itérativement	\square avec \square sans	\square avec \square sans

4~ (4 points) Cocher l'ABR qui sera généré si l'on insère en feuilles les éléments suivants dans cet ordre : 6-4-7-5-8-3



5 (4 points) Avec un parcours profondeur main gauche en ordre préfixe, dans quel ordre les nœuds seront traités?

A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K
A-B-D-E-H-I-C-F-J-G-K
A-B-D-H-I-E-J-F-C-K-G
$\hbox{D-B-H-E-I-A-J-F-C-G-K}$
D-H-I-E-B-J-F-K-G-C-A
D-H-I-J-E-B-K-F-C-G-A



6 [BONUS] (1 point) Donnez une question qui servira de bonus pour les bachelors CYBER de l'an prochain, ainsi que les réponses possibles (dont la ou les correctes)

 ${\bf Question}:$