QCM 1 2022-2023 - CYBER1 (20 min)

Algo et Structure de Données 1

NOM: PRÉNOM:

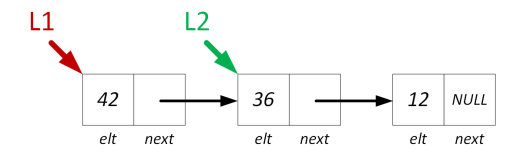
1 (4 points) Quels éléments affichés dans l'image sont absents de la structure associée?

struct player
 enum action cur_action
 enum action prev_action
 int HP
 int lifes
 int speed
 int time
 int pos_x
 int pos_y
 fin struct



- ☐ Points de vie/Taille de Mario
- ☐ Score
- ☐ Pièces/Argent
- ☐ Vies
- 2 (4 points) Cochez la (ou les) affirmation(s) vraie(s) : « Un pointeur est... »
 - Une structure
 - Une instruction
 - Une référence vers le contenu d'une variable
 - L'adresse d'une case en mémoire

- 3 (4 points) Si l'on déréférence un pointeur, on peut trouver au bout :
 - Une unique valeur
 - Un tableau de plusieurs valeurs de même type côte à côte
 - Une structure de données contenant un ou plusieurs champs
 - Un blocage de l'accès avec une erreur car on n'aurait pas du accéder à cette adresse
 - Une adresse vers une autre case mémoire
- 4 (4 points) Cochez la (ou les) affirmation(s) vraie(s):



- L1 == L2
- \bigsqcup (*L1).next == L2

5 (4 points) Cochez la (ou les) affirmation(s) vraie(s):

```
variables
  int **i
  int *j
  int k

i = allouer(taille(int*))
  j = allouer(taille(int))
  k = 0
  i = &j
  (*j) = k
  k = 42
```

- ☐ i == 42

- i == 0

6 [BONUS] (0 point) Parmi les personnages "François Pignon" créés par Francis Veber...

- un a travaillé au ministère des finances
- un était représentant en chemises
- un était violoniste
- un voulait ouvrir un bistrot "Aux deux amis"
- un était comptable