

C++/Debug - GO VEGAN

En tant que végane, tout le monde sait que la seule chose que nous mangeons sont les pousses de légume de notre jardin et du soya, c'est pourquoi vous avez devant vous aujourd'hui une simulation de ce que c'est être un cultivateur végane.

Or, en étant végane, on manque souvent de fer et de B12. C'est pourquoi le code est plein d'erreurs! Voici une liste d'indices permettant de les résoudre. Ceux marqués COMPILATION empêchent le code de compiler.

- J'ai passé 30 minutes à le déboguer pour vrai celui-là, mais c'est juste parce que je suis stupide. J'espère que vous l'êtes moins que moi. (COMPILATION)
- Arrête de tourner en rond et commence à travailler. (COMPILATION)
- C'est quoi ça une vtable? (COMPILATION)
- C'EST QUOI CE PAQUET D'ERREURS?!? (COMPILATION)
- Ça a l'air que je suis incapable de jardiner...
- Je jardine, mais je ne sais pas ce que je plante. Je crois que je me suis planté!
- Quelque chose ne fonctionne pas avec Sean Paul.
- Tout le monde sait que les poils de carottes ont facilement des coups de soleil.
- Quand on se tire dans le pied avec le C++, c'est la jambe au complet qui part.
- Les légumes pourris n'ont pas leur place dans le jardin.

Votre tâche est donc de résoudre les différents bogues. Un fichier texte contenant un exemple de ce qui doit être produit par le code est présent dans le dossier. Vous devez remettre tous les fichiers sources, c'est à dire les fichier .h et .cpp ainsi que le Makefile afin que votre réponse soit complète.

Bon succès!