



Notice d'implémentation (Jour 1)

Vous pouvez télécharger une archive zip pour chaque sujet sur CMS. Pour les détails d'implémentation et les évaluateurs d'exemple (sample grader), reportez-vous aux fichiers dans l'archive.

- Pour chaque sujet, vous devez soumettre exactement un fichier.
- Pour chaque sujet, vous pouvez faire jusqu'à 50 soumissions.
- Vos soumissions ne doivent pas lire sur l'entrée standard, ni écrire sur la sortie standard, ni interagir avec des fichiers. Cependant, elles peuvent écrire sur la sortie d'erreur.
- Les fichiers soumis doivent définir les procédures et/ou fonctions décrites dans l'énoncé du sujet, en utilisant les mêmes signatures que le code d'exemple fourni.
- Vous pouvez définir d'autres procédures et/ou fonctions.
- Quand vous testez votre code sur votre propre machine, nous vous recommandons d'utiliser les scripts fournis dans l'archive zip du sujet. Dans le cas contraire, pour le C++, pensez bien à ajouter l'option `-std=gnu++14` pour compiler.

Conventions

Dans chacun des langages de programmation, les types de données suivants sont utilisés. Pour plus de détails concernant ces types reportez-vous aux exemples d'implémentations

Langage	int	int64	int[]	longueur du tableau a	string
C++	int	long long	std::vector<int>	a.size()	std::string
Pascal	longint	int64	array of longint	length(a)	ansistring
Java	int	long	int[]	a.length	String

Limites

Sujet	Titre	Limite de temps	Limite de mémoire
combo	Combo (combo)	1.0 sec	268 Mo
seats	Chaise (seats)	3.0 sec	268 Mo
werewolf	Loup-garou (werewolf)	4.0 sec	537 Mo