Groupe : 11 Note: 4,5/5

	NA	I	F	S	В	ТВ	Commentaires
Critères requis :							
 compile et s'exécute 						Х	
 respect du format d'entrée et de sortie 							
Correction: renvoie les scores corrects						Χ	
Rapidité				Х			
Utilisation mémoire						Х	
Version optimisée					Х		Temps /2 à /3, mémoire environ idem
Qualité du code :						Х	Bonne structure en fichiers et en classes, bonne
 structure et aspects orienté-objet 							encapsulation.
Utilisation de git						Х	DB présente dans commits intermédiaires mais supprimée
							par après. Commits nombreux et réguliers
Rapport : qualité et pertinence des						Х	Description relativement détaillée des choix de conception,
informations (y compris éléments de réflexion							y compris analyse de complexité
algorithmique)							

Commentaires généraux :

Excellent projet qui remplit entièrement le cahier des charges et va même au-delà avec une version optimisée fonctionnelle. Marge d'amélioration possible au niveau de la rapidité d'exécution.

Remarque : Scores corrects mais pas classés dans l'ordre de la DB donc les scripts de test automatisés renvoient une erreur.