420-W10-SF Introduction à la programmation Exercice 18a - Tableaux 1D (2) Grille d'évaluation

Codification (20%)			Notes partielles	Pondérations	Notes pondérée
Qualité du code Les types de données utilisés sont adéquats. En particulier, des constantes ont été utilisées chaque fois que cela était adéquat et pertinent. (TDA) Les variables (VCN) et fonctions (FCN)sont correctement nommées et leurs noms sont représentatifs de leurs contenus ou rôles. Le code des instructions est clair. En particulier, les structures de contrôle adéquates ont été utilisées selon les standards. (CIC) Les standards de programmation du cours ont été suivis notamment le respect du principe "DRY". (SP) Les appels de fonctions existantes ont été faits chaque fois que cela était pertinent Autre(s): voir commentaires ci-après Commentaires généraux	TDA VCN/FCN CIC SP FCT Autres	0 3 0 0	40%	20%	8,0%

Fonctionnalités (80%)			Notes partielles	Pondérations	Notes pondérée
1.1 Append					
Le code de la fonction Append est correct		Oui	100%	15%	15,0%
1.2 GetDistinctsElements					
Le résultat de la fonction GetDistinctsElements est correct		Oui	100%	20%	20,0%
Le résultat de la fonction Contains est correct		Oui	100%	15%	15,0%
La fonction GetDistinctsElements appelle la fonction Append		Oui	100%	10%	10,0%
1.3 Reverse					.,
Le résultat de la fonction Reverse est correct		Oui	100%	20%	20,0%
Commentaires généraux					,_,
Pénalités			Notes	Pondérations	Notes
L'archive n'a pas été remis dans le format .zip		Non	partielles 0%	5%	pondérée 0,0%
Le projet remis ne compile pas ou n'est pas fonctionnel		Non	0%	5%	0,09
Commentaires généraux		NOII	078	3/6	0,07
commentanes generativ				l l	
	Pénalité si retard:			NON	0%
	Qualité du français		Nb fautes:	0	0,0%
	Quante du français Total:		IND Tautes:	U	88,0%