



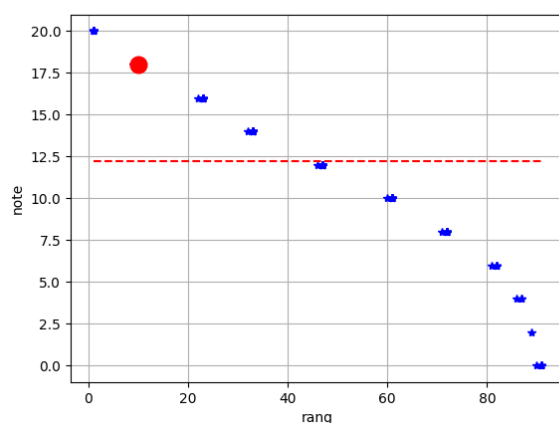
LYCÉE LA MARTINIÈRE MONPLAISIR LYON  
INFORMATIQUE TRONC COMMUN  
CLASSE PRÉPARATOIRE M.P.S.I.  
ANNÉE 2020 - 2021

Cycles : C3

## DS 2 - Algorithmique et programmation

18 novembre 2020

### HANACHOWICZ : 18.0/20



#### Remarques individuelles

- note globale sur 10 : 9.0
- note globale sur 20 : 18.0
- Total de points non traités sur 10 : 0
- En tenant compte des parties non traitées, devoir noté sur : 20.0points
- rang : 10
- moyenne de la classe : 12.2
- commentaires :

Questions	Points par question	Réponses données	Résultats attendus
Q1 - $u(100+\alpha)$	1.0/1	1100.87799	1100.87799
Q2 - reste de $u(50+\alpha)$ par 3	1.0/1	0.65713	0.65714
Q3 - $n_0$	1.0/1	3.00000	3
Q4 - S	1.0/1	502548549.04688	502548549.04688
Q5 - Durée de la randonnée	1.0/1	18.00000	18
Q6 altitude relative maximale	1.0/1	1043.00000	1043
Q7 vitesse d'ascension la plus rapide	1.0/1	430.00000	430
Q8 instant de la fin de l'ascension la plus rapide	1.0/1	4.00000	4
Q9 somme des dénivélés positifs	1.0/1	2428.00000	2428
Q10 Nombre de sommets	0.0/1	6.00000	5