

Voici la répartition de 300 appelés du contingent suivant leur taille  $t$  en mètre et leur masse  $P$  en kilogramme.

$t \backslash P$	62,5	65	67,5	70	72,5	75	77,5	80
1,70	14	19	8	1				
1,75	2	20	30	17	4	1		
1,80		7	28	36	16	5	1	
1,85		1	6	19	22	10	4	2
1,90				4	5	8	7	3

- 1/ (a) Fais un tableau  $A$  indiquant les différentes tailles et leur effectif.  
(b) Fais un tableau  $B$  indiquant les différents masses et leur effectif.
- 2/ (a) Complète le tableau  $A$  en indiquant les effectifs cumulés croissants.  
(b) Complète le tableau  $B$  en indiquant les fréquences et les fréquences cumulées croissantes.
- 3/ (a) Calcule la masse moyenne et la masse médiane des 300 appelés.  
(b) Calcule la taille moyenne et la taille médiane des 300 appelés.