

Tableur & Statistiques

Activité :

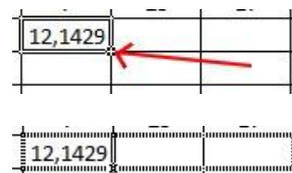
Voici le tri à plat d'une série statistique X :

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Valeurs	3	7	9	10	11	13	17
2	Effectifs	10	7	23	17	21	12	10
3	Eff cum croi							
4	Fréquences							
5	Fre Cum Croi							
6	Pourcentages							
7	Pou Cum Croi							
8								
9	moyenne							

1. Saisir ces données dans un tableur
2. Dans la cellule B3 écrire une formule qui recopie la valeur de la cellule B2. Dans la cellule C3 écrire une formule qui calcule $B3 + C2$ puis étirer cette formule sur toute la ligne 3.
3. Dans la cellule B4 écrire une formule qui calcule la fréquence de la valeur en B1. Etirer cette formule sur toute la ligne 4.
4. Dans la cellule B5 écrire une formule qui recopie la valeur de la cellule B4. Dans la cellule C5 écrire une formule qui calcule $B4 + C3$ puis étirer cette formule sur toute la ligne 5.
5. Dans la cellule B6 écrire une formule qui calcule le pourcentage de la valeur en B1. Etirer cette formule sur toute la ligne 6.
6. Dans la cellule B7 écrire une formule qui recopie la valeur de la cellule B6. Dans la cellule C6 écrire une formule qui calcule $B7 + C5$ puis étirer cette formule sur toute la ligne 7.
7. Dans la cellule B9 écrire une formule qui calcule la moyenne de la série des valeurs de la ligne 1.

Etirer une formule vers la droite

Pour étirer une formule vers la droite, il faut sélectionner la cellule à étirer puis sélectionner le petit carré noir en bas de la cellule et étirer la cellule vers la droite



Etirer une formule vers le bas

Pour étirer une formule vers le bas, il faut sélectionner la cellule à étirer puis sélectionner le petit carré noir en bas de la cellule et étirer la cellule vers le bas

