

Utilisation du tableur pour calculer des moyennes

Dans un tableur, on a trié par ordre croissant les notes obtenues par des élèves dans quatre groupes.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											Moyennes
2	Groupe A	10,5	10,5	11	11,5	12	12	14	15		
3	Groupe B	7	9	9	9	9,5	11	11			
4	Groupe C	9	10	10	12	12	13				
5	Groupe D	8	8,5	8,5	10	11	13	18			

1. Quel est l'effectif de chaque groupe ?
2. Quelle(s) formule(s) peut-on insérer en case K2 pour calculer la moyenne du groupe A ?
3. Que peut-on faire pour calculer les moyennes des autres groupes ?
4. Recopier les moyennes obtenues en arrondissant au dixième.
5. Une note d'un des élèves du groupe B est erronée. Il n'a pas eu 9,5 mais 10,5.
Que constatez-vous ?

Utilisation du tableur pour calculer des moyennes

Dans un tableur, on a trié par ordre croissant les notes obtenues par des élèves dans quatre groupes.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											Moyennes
2	Groupe A	10,5	10,5	11	11,5	12	12	14	15		
3	Groupe B	7	9	9	9	9,5	11	11			
4	Groupe C	9	10	10	12	12	13				
5	Groupe D	8	8,5	8,5	10	11	13	18			

1. Quel est l'effectif de chaque groupe ?
2. Quelle(s) formule(s) peut-on insérer en case K2 pour calculer la moyenne du groupe A ?
3. Que peut-on faire pour calculer les moyennes des autres groupes ?
4. Recopier les moyennes obtenues en arrondissant au dixième.
5. Une note d'un des élèves du groupe B est erronée. Il n'a pas eu 9,5 mais 10,5.
Que constatez-vous ?