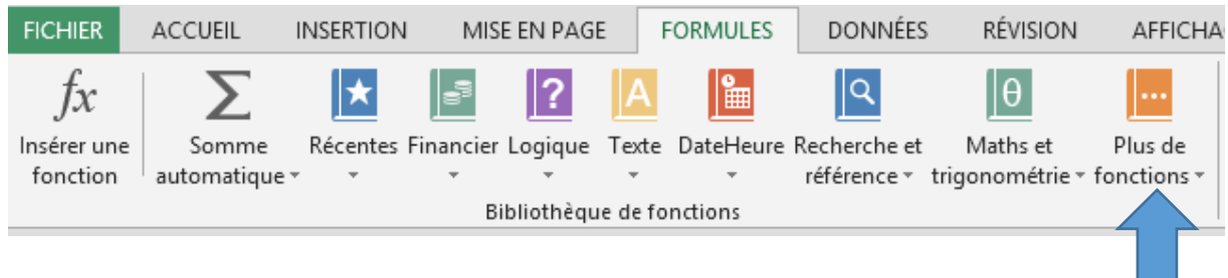
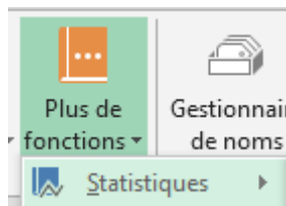


FICHE 1 - LES FONCTIONS STATISTIQUE

Onglet Formules > Plus de fonctions > [Statistiques]



LES FONCTIONS STATISTIQUES



- Placez-vous dans la cellule qui doit recevoir le résultat
- Choisissez la fonction dans l'onglet Formules > Plus de fonctions > [Statistiques]

FONCTION	UTILISATION
=MOYENNE(plage)	Cette fonction vous permet de calculer une moyenne ⓘ Lorsque vous calculez la moyenne d'un groupe de cellules, souvenez-vous de la différence entre les cellules vides et celles contenant la valeur 0 (zéro). Les cellules vides ne sont pas prises en compte dans le calcul, contrairement aux valeurs 0 (zéro).
=MOYENNE.SI(plage critère ; critère; plage moyenne) =MOYENNE.SI(A1:A10;"<10";B1:B10) Les types de critères sont les suivants : <ul style="list-style-type: none"> Texte : Le texte doit toujours est placé entre "" Nombre : Le nombre peut être saisi simplement Comparatif : Le critère comparatif doit être placé entre "" tel que "<10" 	Cette fonction vous permet de calculer une moyenne qui correspond au critère de votre choix Moyenne avec condition
=MIN(plage)	Cette fonction vous permet d'extraire la plus petite valeur d'une plage de cellules
=MAX(plage)	Cette fonction vous permet d'extraire la plus grande valeur d'une plage de cellules

EXEMPLES

La moyenne des âges des élèves de l'école ?	MOYENNE
La moyenne des âges des élèves de moins de 10 ans ?	MOYENNE.SI
La note la plus élevée	MAX
Commune qui a le plus d'habitants (affichage du nombre d'habitants)	MAX
L'âge du plus jeune	MIN
Le plus petit tarif de transport	MIN