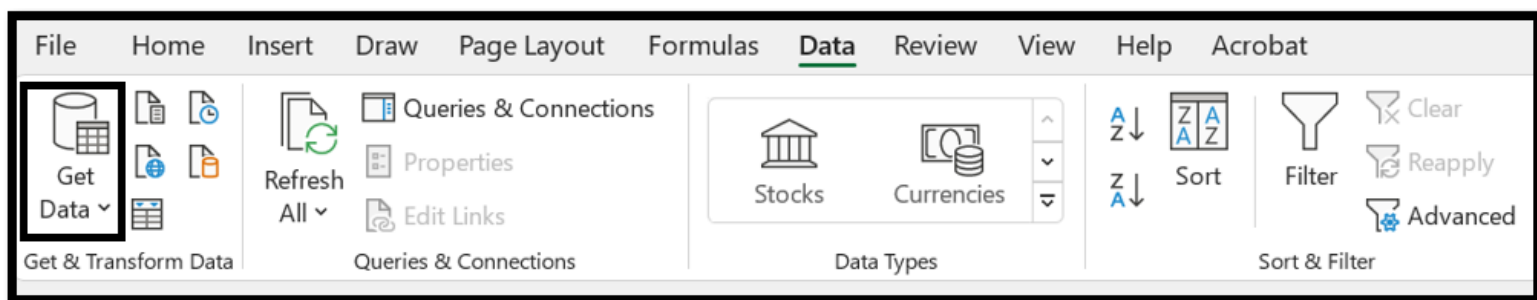


# Défis du simulateur de pile ou face

## Diagrammes avec Excel

Des instructions pour importer des données et créer des diagrammes dans Microsoft Excel sur PC :

1. Ouvre une nouvelle feuille de calcul dans **Excel**.
2. Sélectionne **Data**, puis **Get Data**.



3. Sélectionne **From File**, puis **From Text/CSV**.
4. Repère ton fichier **combinaisonLancer** et sélectionne **Import**.
5. Sélectionne **Load**.
6. Clique sur la colonne **A** pour la sélectionner.
7. Sélectionne **Insert**, puis **Recommended Charts**.

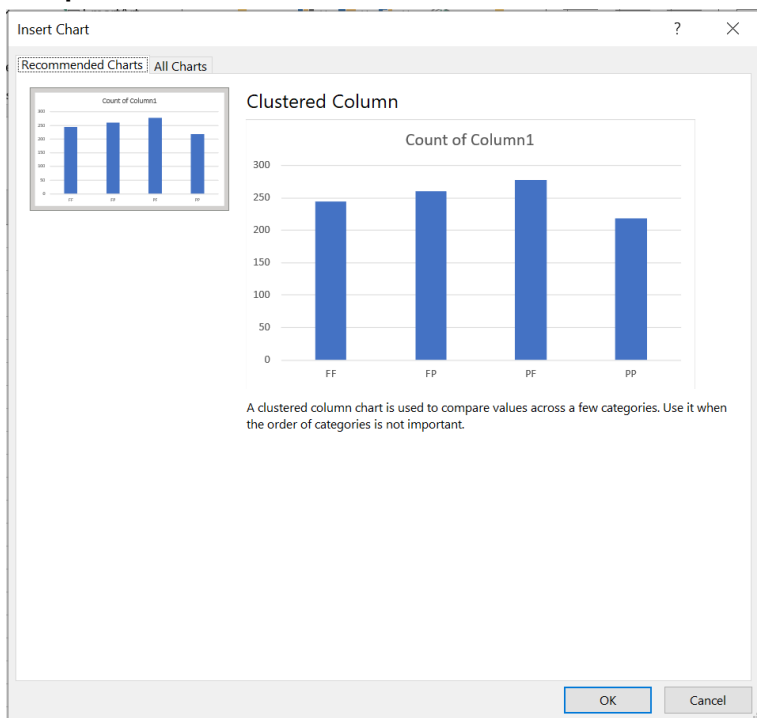
	A	B
1	Column1	
2	PF	
3	FP	
4	FF	
5	FP	
6	PF	
7	FP	
8	PF	
9	FP	
10	FF	
11	PP	
12	PF	
13	FF	
14	FF	
15	PP	
16	FP	
17	PP	
18	PP	
19	PP	
20	FP	

Nom \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

L'algèbre  
Unité 3, Fiche 10b

## Défis du simulateur de pile ou face Diagrammes avec Excel (suite)

### 8. Clique sur OK.



### 9. Tu as créé un diagramme !

Change le titre et la couleur selon tes préférences.

Voici un exemple.

