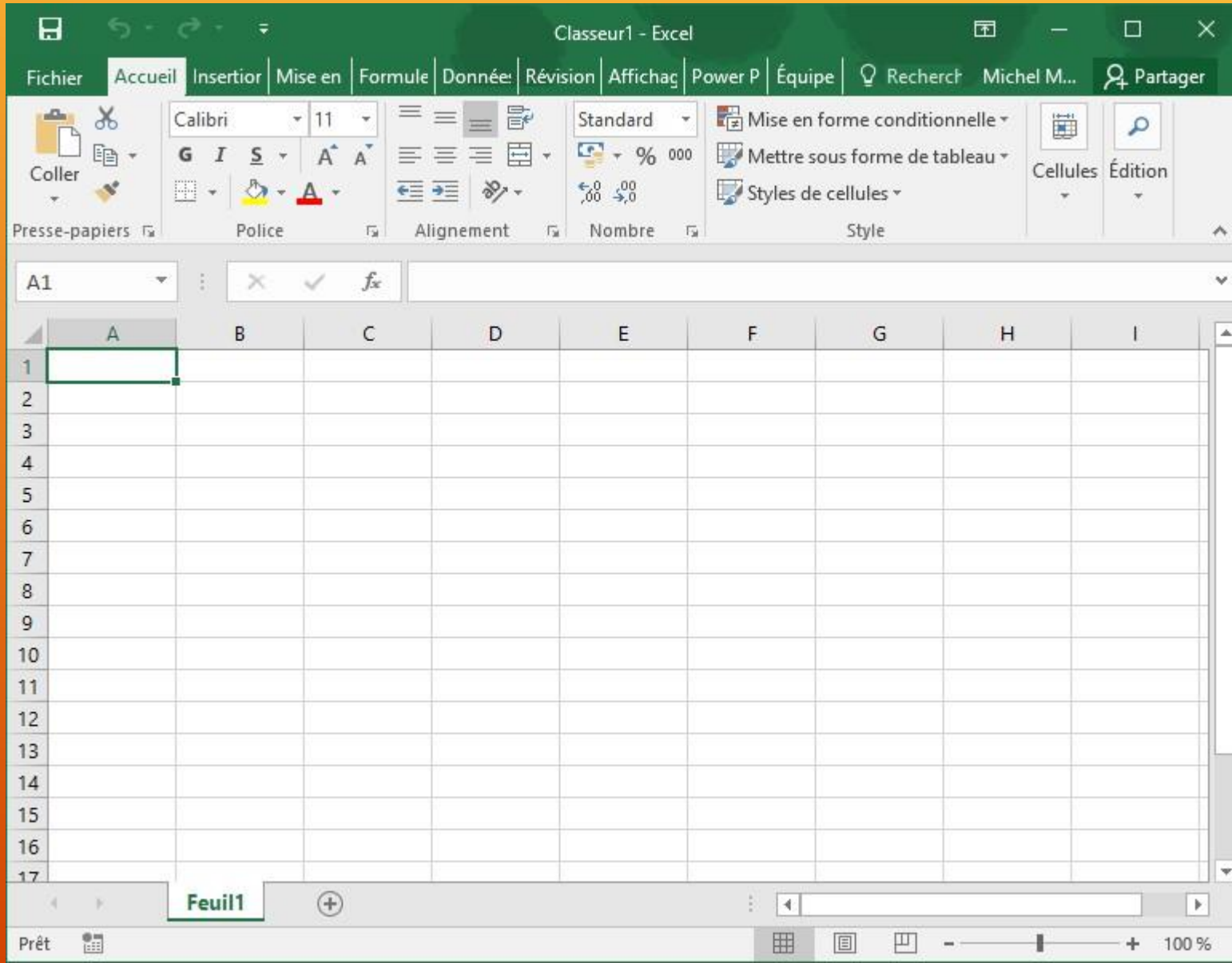


# Tableur Excel



# Tableur Excel

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the following data in the spreadsheet:

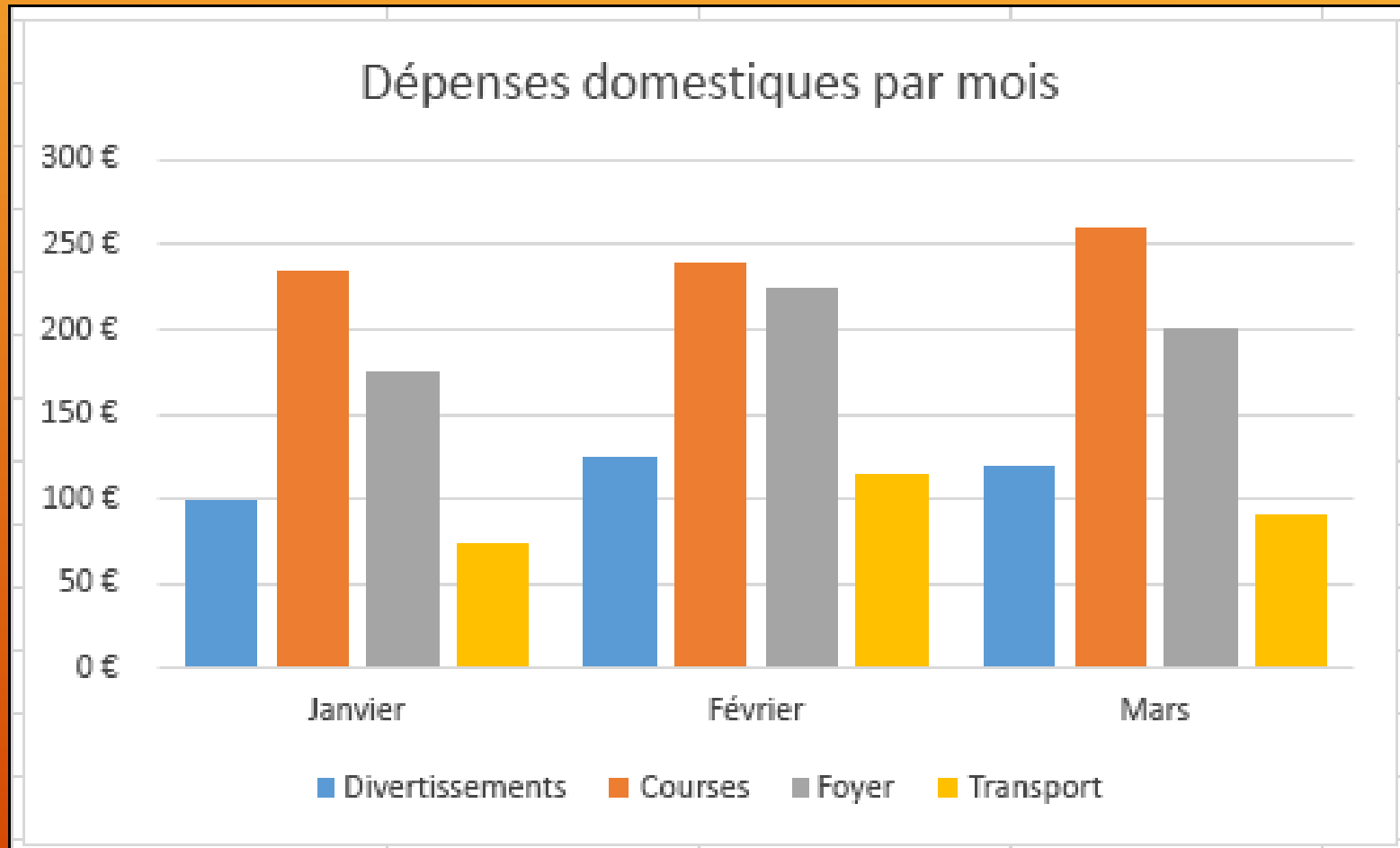
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Nom	Code	Quantité					
2	Michel	T12	145					
3	Marc	T12	120					
4	Michel	G5	210					
5	Marc	G5	200					
6	Michel	K1	105					
7	Marc	K1	154					
8	Michel	B6	89					
9	Marc	B6	129					
10								
11								
12								

At the bottom of the spreadsheet, a summary row is visible with the following values:

Prêt	Moyenne : 144	Nb (non vides) : 8	Somme : 1152					
------	---------------	--------------------	--------------	--	--	--	--	--

A red arrow points to the 'Feuil1' tab in the bottom-left corner of the spreadsheet area.

# Tableur Excel

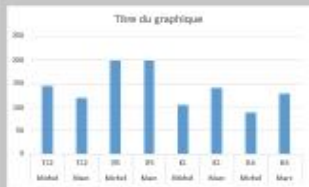


# Tableur Excel


Insérer un graphique ? X

Graphiques recommandés Tous les graphiques

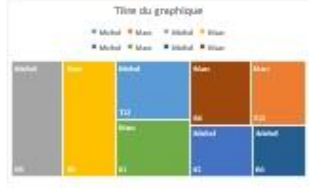
Titre du graphique




Titre du graphique




Titre du graphique



Somme de Quantité par Code

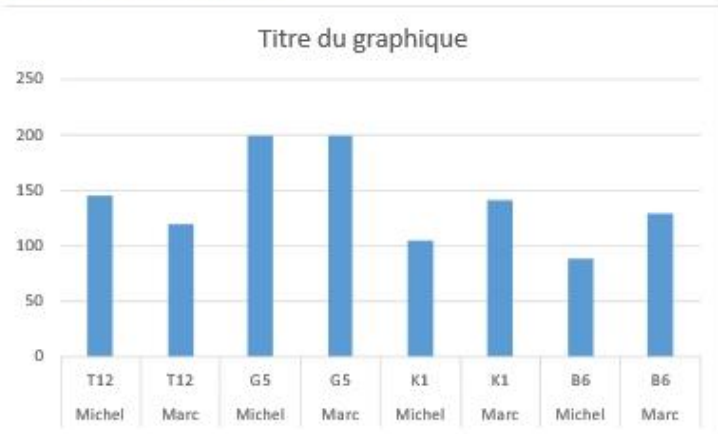


Somme de Quantité par Code et Mo



Titre du graphique

Histogramme groupé

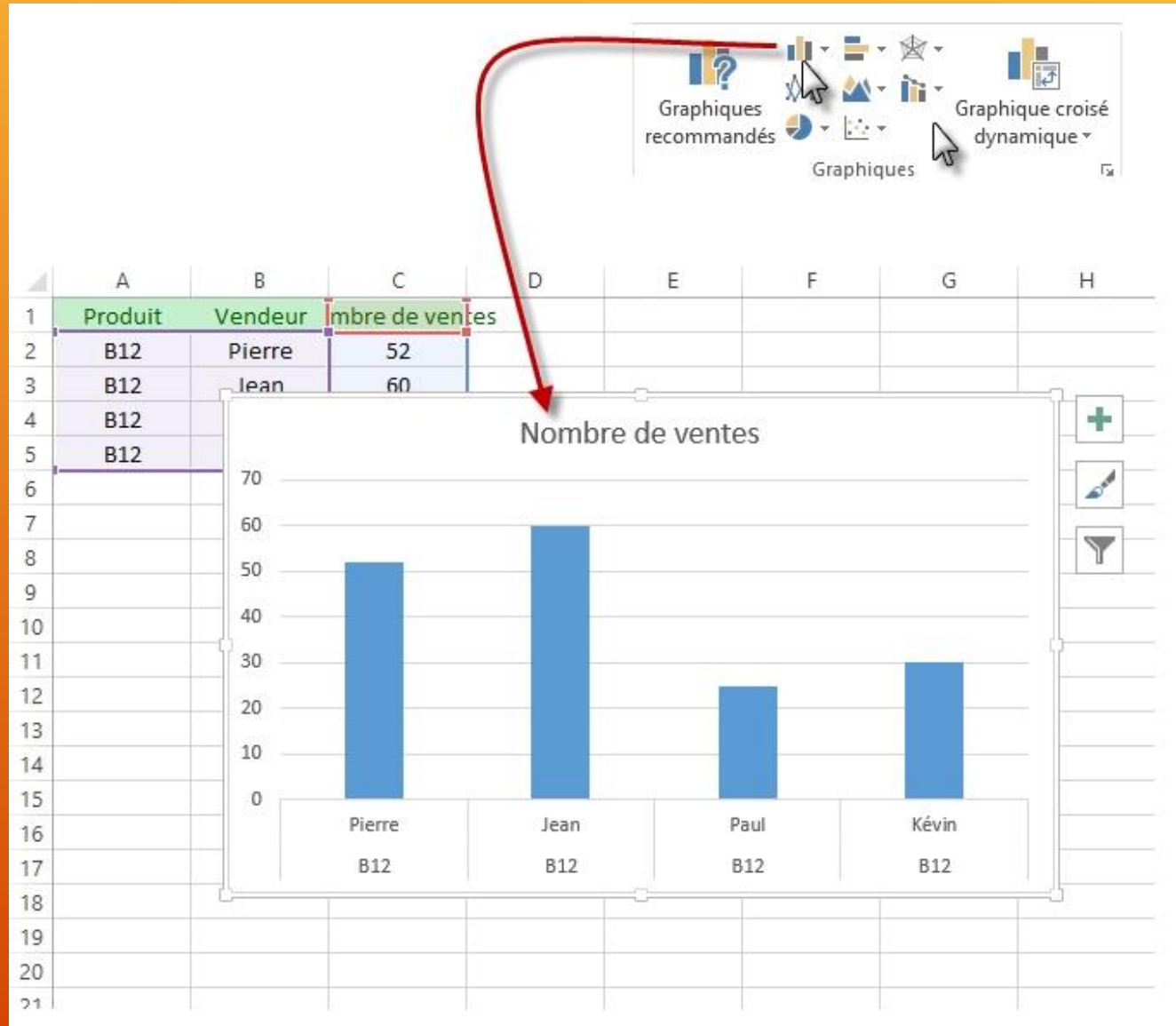


Category	Michel	Marc
T12	145	120
G5	200	200
K1	105	140
B6	90	130

Un histogramme groupé permet de comparer les valeurs de quelques catégories. Utilisez-le quand l'ordre des catégories n'est pas important.

OK Annuler

# Tableur Excel



# Tableur Excel

Excel est un logiciel qui permet de créer facilement des feuilles de calcul personnalisées. Excel est un tableur qui permet la gestion et la présentation graphique des données d'une manière efficace.

La manipulation des chiffres et des données est très simple : ce tableur offre des possibilités de tri, de liaisons, de regroupements ou d'affichages sous forme de graphiques.