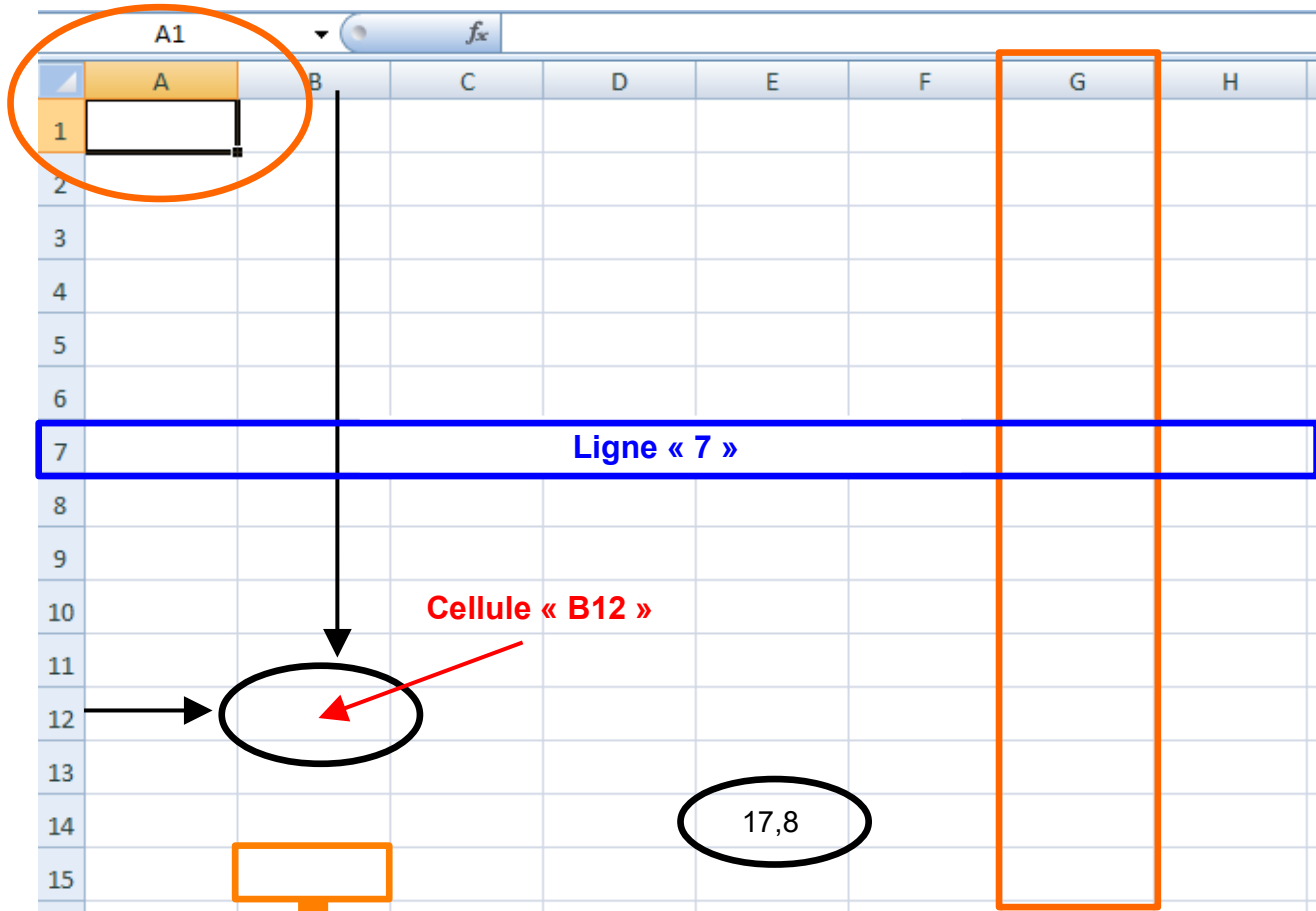


Utilisation du Tableur/Grapheur

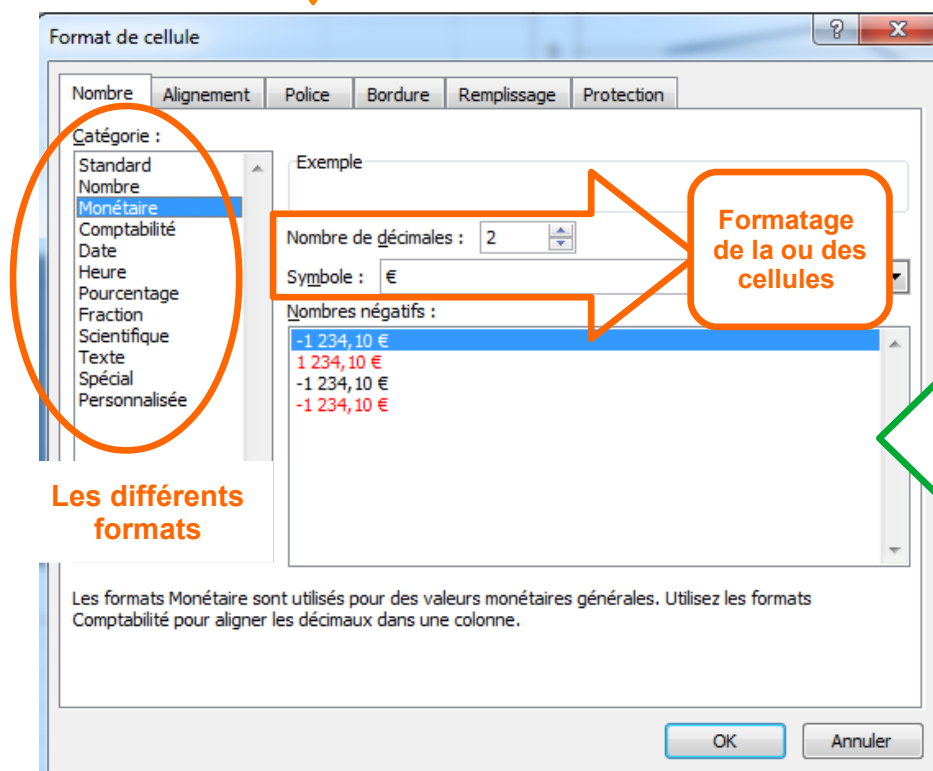
1) Présentation de la feuille du Tableur / Grapheur

La cellule « A1 » a été sélectionnée

Colonne « G »



La cellule « E14 » contient la valeur 17,8



Les différents formats

Formatage de la ou des cellules

Fenêtre de formatage de la ou des cellules

2) Insérer une formule

	A	B	C	D
1	Colonne A	Colonne B	Colonne C	Exemples formules
2				=A2+B2+C2
3				=A3-B3-C3
4				=A4*B4*C4
5				=SOMME(A5:C5)
6				=MOYENNE(A6:C6)
7				=A7+0,7*B7-C7

Indique à l'ordinateur qu'il doit faire une opération

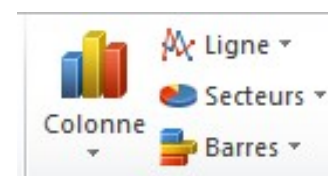
Calcul que l'ordinateur doit effectuer

3) Application avec des valeurs numériques

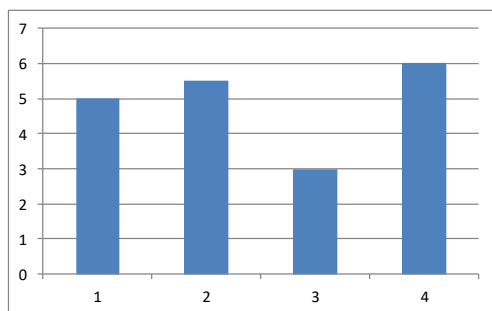
	A	B	C	D
1	Valeur 1	Valeur 2	Valeur 3	Exemples formules
2	12	5	8,2	25,2
3	12	5	8,2	-1,2
4	12	5	8,2	492
5	12	5	8,2	25,2
6	12	5	8,2	8,4
7	12	5	8,2	7,3

4) Les graphiques: Ligne et Histogramme

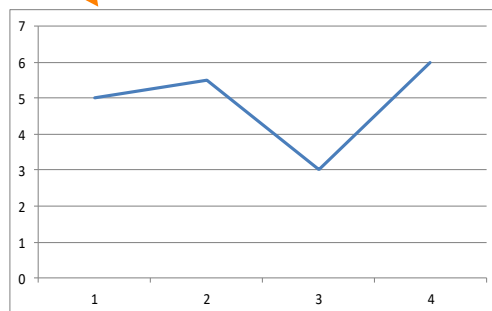
	A	B	C	D
1	Note1	Note2	Note3	Note4
2	12	10	8	13
3	5	5,5	3	6
4	17	18	16,5	15



Valeurs sélectionnées



Histogramme



Ligne

5) Les diagrammes secteurs



Pour représenter la répartition des achats, on utilise le diagramme secteurs 2D ou 3D.

Achats	Prix total
Livres	182,00 €
CD musique	92,50 €
DVD	256,00 €
Vêtements	760,80 €

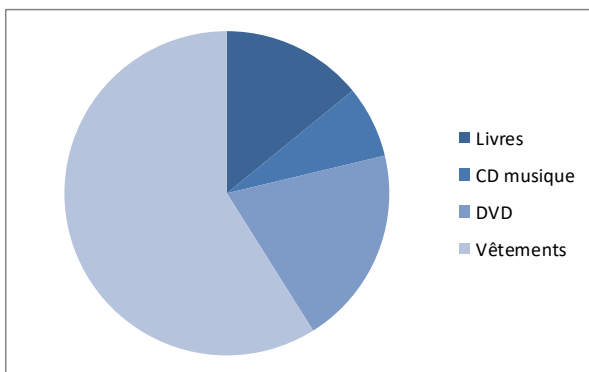


Diagramme secteurs 2D

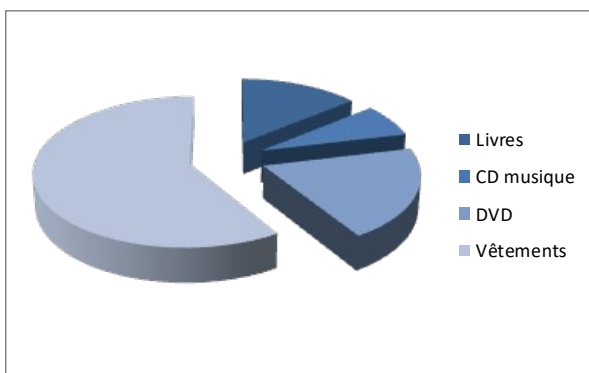
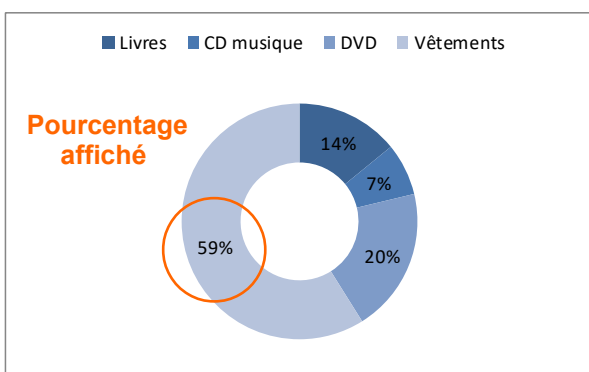


Diagramme secteurs 3D



Autre diagramme