



Comment réaliser de longs calculs rapidement et présenter les résultats graphiquement ?

TICE 5ème

Indice N°1

## 1 Réaliser un calcul

Pour réaliser un calcul, il faut toujours entrer une formule dans la cellule où l'on souhaite avoir le résultat. (exemple : G2, voir ci-dessous)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1			Nbr 1	Nbr 2	Nbr 3	Nbr 4	Total	
2			12,5	52,7	48	35	<b>C2+D2+E2+F2</b>	
3								

2

2 Ici, nous voulons avoir le total de l'addition de quatre nombres (Nbr 1, Nbr 2, Nbr 3 et Nbr 4), je clique donc sur **G2** et tape ma formule.

Une formule commence toujours par =

Dans le cas de l'exemple on ajoute la cellule C2, D2, E2 et F2, ce qui donne la formule suivante :

**=C2+D2+E2+F2**



Enfin je tape sur Entrée pour obtenir le résultat.

## 3 dans notre exemple, on trouve

Tableau n°1

	Désignation	Prix par article	Quantité	Prix
Articles achetés	Ordinateur de bureau	1 099,20 €	3	3 297,60 €
	Ordinateur portable	1 219,00 €	1	
	Répartiteur	40,00 €	1	40,00 €
	Fils de liaison	1,80 €	4	
			<b>Prix total</b>	

**=E4\*F4**

**=E6\*F6**

## 4 une cellule est l'intersection d'une colonne et d'une ligne. (C'est une case)

article		
D €		
E €		
F €		
G €		

5 contenu de la cellule:

- E3: Prix par article
- F8: Prix total
- G4: 3 297,60€

6 formule de la cellule:

G4: **=E4\*F4**

G6: **=E6\*F6**

G5: **=E5\*F5**