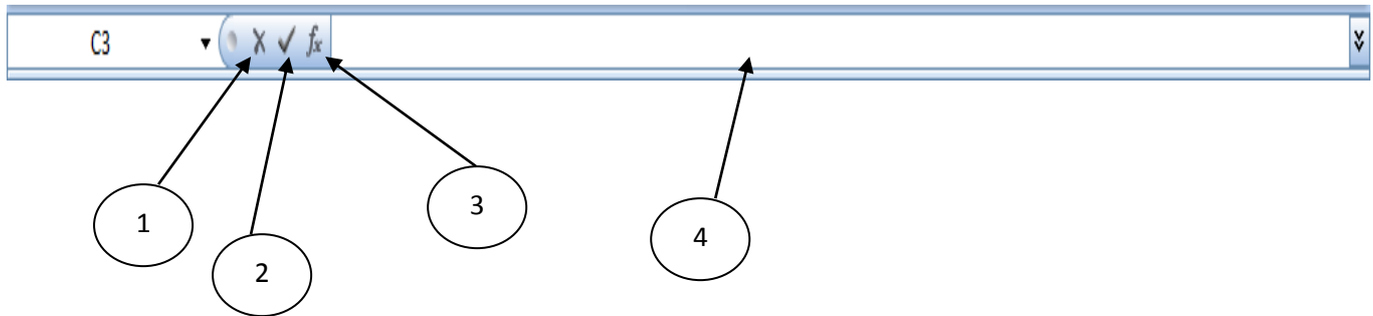


Nom & Prénom :

Exercice 5 : (2Pts)

Remplir le vide par les expressions suivantes :

Bouton de validation – bouton d’annulation – zone de saisie – bouton de fonction



1 : 2 :
3 : 4 :

Exercice 6 : (5Pts)

Soit le tableau suivant :

	A	B	C	D	E	F
1	Désignation	Quantité	Prix unitaire	Montant	Remise	Net
2	Machine à laver	30	4000		
3	Réfrigérateur	18	6000		
4	Téléviseur	15	3500		
5	Fer à repasser	50	650		
6	Total				
7	Moyenne				
8	Max				
9	Min				

- Donner les fonctions pour calculer le total et la moyenne (réponse au tableau)
- Déterminer les fonctions pour extraire la valeur minimale et valeur maximale (réponse au tableau)
- Citer les formules pour calculer :
 - Le montant de chaque désignation (réponse au tableau)
 - La remise pour la 1ère désignation
..... ;
 - Le net pour la 1ère désignation
.....

Sachant que :

- Montant = Quantité * Prix Unitaire
- Remise = Montant * 5% si Montant >=30
Remise = Montant * 0% si Montant <30
- Net = Montant - Remise