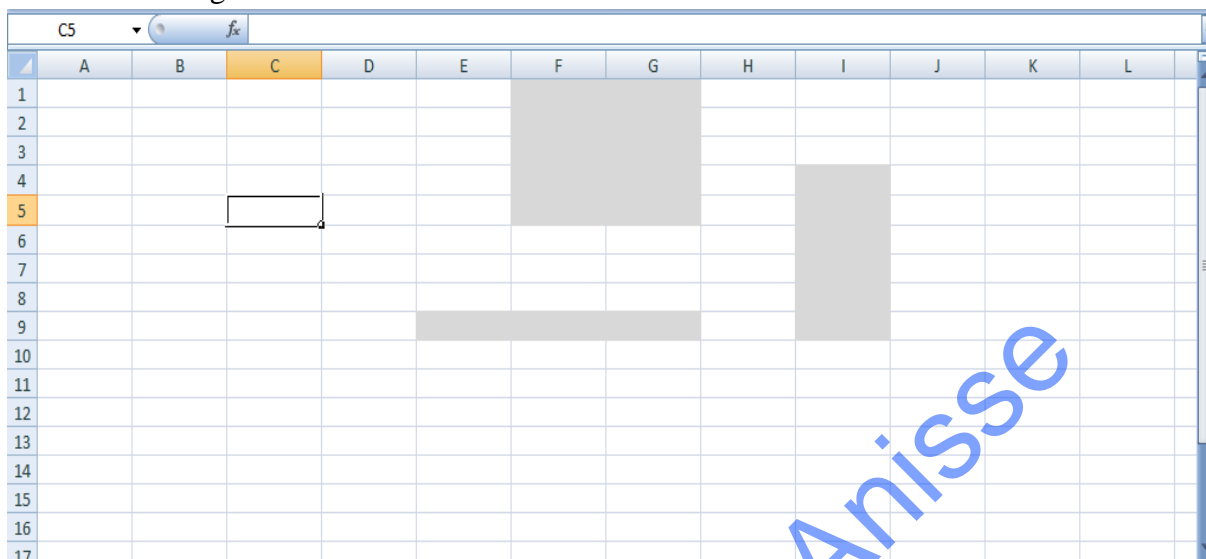


Année scolaire : 2017/2018

Nom & Prénom :

Exercice 1 : **(7Pts)**

Soit la figure suivante :



1. Quelle est l'adresse de la cellule active ? (1pt)

2. Encadrer les adresses justes : (1pt)

A1 - a11 - 2b2 - 1b - A2 - ZA12 - L1C1

3. Que représente ces écritures ? : (1pt)

A1 : A5 - C1 : E5 - B5 ; B6

4. Comment note-t-on la référence d'une plage de cellule contenant les cellules B3, C3 et D3 ?

B3: D3 - B3 ; C ; D3 - B3 ; D3 - B3-D3 - B3/C3/D3

Encadrer la bonne notion (1pt)

5. Donner les références des plages colorées. (1,5pt)

6. Colorer les plages de références suivante : (1,5pt)

A1 : B4 - D1 : D5 - A7 : D7

Exercice 2 : **(2Pts)**

Relier ce qui va ensemble :

Données

Type

Texte

Formule

Nombre

Adresse

Texte

Numérique

Exercice 3 : **(2Pts)**

Ordonner les étapes suivantes pour renommer une feuille :

.....	Placer le pointeur de la souris sur l'onglet de la feuille de calcul ;
.....	Sélectionner l'option Renommer une feuille ;
.....	Appuyer sur le bouton droit de la souris ;
.....	Le texte de l'onglet se met en surbrillance, taper le nom désiré.

Année scolaire : 2017/2018

Nom & Prénom :

Exercice 4 : (2Pts)

Remplir le tableau suivant par les raccourcis suivants :

Ctrl + ⇨ - Ctrl + ⇩ - Ctrl + ⬆ - Ctrl + ⬇

.....	Sélectionner la 1 ^{ère} cellule de la colonne active ;
.....	Sélectionner la 1 ^{ère} cellule de la ligne active ;
.....	Sélectionner la dernière cellule pleine de la colonne active ;
.....	Sélectionner la dernière cellule pleine de la ligne active ;

Exercice 5 : (3Pts)

Répondre par vrai ou faux :

Lors d'une sélection la touche « Shift » veut dire « jusqu'à » ;

La touche « Ctrl » permet de sélectionner deux plages discontinues ;

Pour sélectionner la 1^{ère} colonne de la feuille on clic sur la lettre B :

Exercice 6 : (4Pts)

Supposons le tableau suivant :

	A	B	C	D	E	F
1	Designation	Ventes France	Ventes Export	Total des ventes	Ventes prévues	Différence
2	Armoires	163600	44500	200000
3	Buffets	142500	28900	150000
4	Vitrines	8970	35400	120000
5	Tables	235000	61200	300000
6	TOTAL
7	MOYENNE
8						
9						
10						

Remplir le tableau ci-dessus par les formules et les fonctions qui conviennent.

Règles de calculs :

Total ventes = Ventes France + Ventes Export

Différence = Ventes prévues - Total ventes