

COMPTABILITE ET GESTION ASSISTEES PAR ORDINATEUR

DOCUMENTS AUTORISES

Aucun document en dehors de ceux remis aux candidats par les examinateurs n'est autorisé
Les candidats traiteront obligatoirement toutes les questions

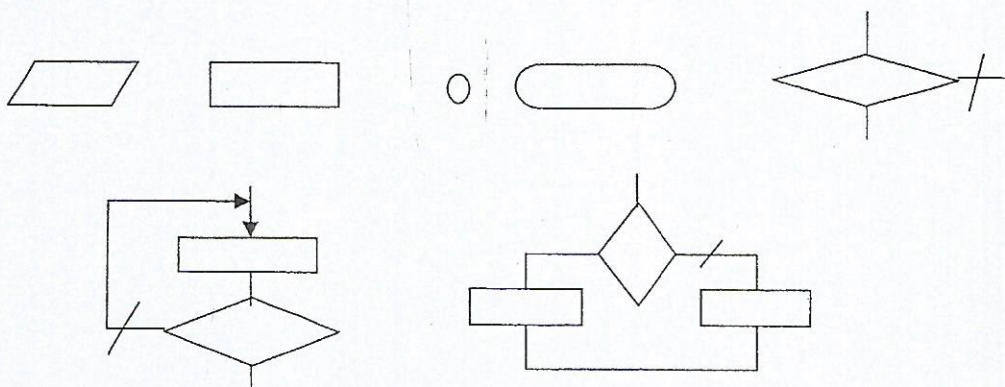
N.B : Avant de commencer à traiter le sujet vérifier qu'il comporte les pages 1 à 3

Sujet n°1

PREMIERE PARTIE : Symboles normalisés et structures algorithmiques de base : 5pts

Premier travail à faire

Identifiez et donnez le rôle des symboles normalisés et structures algorithmiques suivants



DEUXIEME PARTIE : 15 pts

La direction régionale de la «BROCANTE DU PALAIS » basée à Garoua a deux représentations situées l'une à EBOLOWA et l'autre à NKONGSAMBA. Elle reçoit les principaux produits cosmétiques proposés à ses clients dans les deux représentations et désire regrouper ces données dans un tableau récapitulatif. Les données en provenance des représentations sont contenues dans l'annexe 1.

Deuxième travail à faire

1. Créer un document dans mes documents auquel vous donnerez votre nom comme nom du répertoire. 1pt
2. A l'intérieur du dossier ci-dessus, créer un classeur que vous disposez. Sélectionner l'une après l'autre les feuilles sources de calcul 1 et 2 en maintenant enfoncé la touche « Ctrl » et y reproduire les quantités des produits vendus tel que présenté en annexe 1. 2pts
3. Renommer la feuille 1 par REPEBWA et la feuille 2 PAR REPSAMBA ; 2pts
4. Modifier les ventes REPSAMBA en vous servant de l'annexe 2. 2pts

5. Créer la feuille 3, en vous référant à l'annexe 3 et la nommer (SYNTQUA) 2pts
6. Introduire dans la cellule C4 de la feuille SYNTQUA, la formule =RECHERCHEV(A4;REPEBWA!A3:C7; 3;0) permettant de créer une liaison simple entre la feuille REPEBWA et la feuille SYNTQUA pour le lait de toilette BALEO et par recopie obtenir les autres données de la semaine 1. 2pts
7. En vous inspirant de la formule précédente, introduire dans la cellule D4 de la feuille SYNTQUA, la formule permettant de créer une liaison simple entre la feuille REPSAMBA et la feuille SYNTQUA pour le lait de toilette BALEO et par recopie, obtenir les autres données de la semaine 1. 2pts
8. Introduire en E4, la formule permettant de calculer les totaux de vente pour le lait de toilette BALEO et par recopie, obtenir les autres données de la semaine 1. 2pts

ANNEXE 1 : FEUILLES SOURCES

	A	B	C
1	REPRESENTATION EBOLOWA		
2	Marque	produits	sem1
3	BALEO	lait toilette	25
4	BALEA	lait toilette	12
5	BALEO	crème	10
6	BALEO	gel douche	33
7	CLAIRALFA	lait toilette	21
8	BALEO	shampoing	9

ANNEXE 2 : FEUILLES SOURCES

	A	B	C
1	REPRESENTATION NKONGSAMBA		
2	Marque	produits	sem1
3	BALEO	lait toilette	24
4	BALEA	lait toilette	15
5	BALEO	crème	21
6	BALEO	gel douche	15
7	CLAIRALFA	lait toilette	30
8	BALEO	shampoing	13

Annexe 3 : SYNTHÈSE QUA

	A	B	C	D	E
1	DIRECTION GENERALE GAROUA				
2			Semaine 1		
3	Marque	Produits	REPEVEBWA	REPSAMBA	TOTAUX
4	BALEO	lait de toilette			
5	BALEA	lait de toilette			
6	CLAIRALFA	lait de toilette			
7	BALEO	Crème			
8	BALEO	gel douche			
9	BALEO	shampoing			
10	TOTAUX				