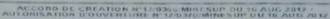


Institut Supérieur des Sciences. de Technologie et de Commerce





Examen BTS BLANC Session de MAI 2019

<u>Division</u>: INDUSTRIE ET TECHNOLOGIE Filière: GENIE CIVIL, GENIE MECANIQUE Spécialités/option: BAT, CHS, CME, FME, MKA

Epreuve : COMPTABILITE GENERALE ET COMPTABILITE ANALYTIQUE

(SUJET 1)

Crédits : 2 DUREE: 2H

Le sujet comprend deux parties indépendantes constituée chacune d'un dossier. Seuls le plan de comptes OHADA et une calculatrice de poche non programmable et sans imprimante sont autorisés.

DOSSIER 1:COMPTABILITE GENERALE 20 Pts

L'entreprise DLS vous présente les factures suivantes courant janvier pour enregistrement dans les livres comptables

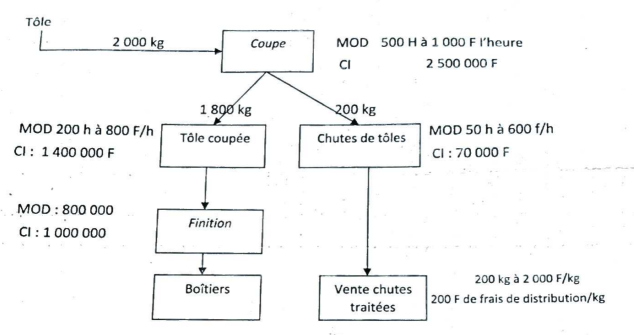
DLS Doit ESG Fact. n° 242 La GA/D1		DLS Doit LTD/B		ARNO Doit DLS		DLS Avoir LTD/B	
Marchandises Escompte 2 %	400 000 8 000	Fact. 245 Marchandises	La 08/01	Fact. n° 42 Marchandises	3/05Le 15/01	Fact. n° AV04/05 Marchandises	Le 18/01
TVA	392 000	Remise 5 %	950 000	Remise 5%.	60 000	Remise 10 %	150 000 15 000
Port debours Vet à payer à 10 jrs		Embaliages cons.	50 000 187 000	Escompte 1%	11 400	Embaliages cons.	135 000
	475 304	Port débours Net en espèces	1 207 000	Emballages TVA	1 128 600	TVA Port debours	28 985
Coût d'achat m/ses rendues : 320 000 F		Coût d'achet m/ses vendues : 800 000 F		Port débours 20 000 Net par chèq. ba. 1 413 550	Net à votre crédit 193 9: Coût d'achat m/ses vendues		

TAF: comptabiliser les factures suivantes dans le livre journal sachant que l'entreprise pratique l'inventaire permanent pour l'évaluation de ses stocks

DOSSIER 3 : COMPTABILITE ANALYTIQUE

20 Pts

Soit une entreprise qui fabrique des boîtiers en métal. Le schéma de fabrication des boîtiers



TAF. Déterminer :

- Le coût joint à la sortie de l'atelier Coupe sachant qu'il a été consommé de la tôle brute pour un montant de 1 500 000 F.
- Le résultat de la vente des chutes ainsi que le coût des boîtiers finis