



**Examen BTS BLANC  
Session de MAI 2019**

**Division : 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.

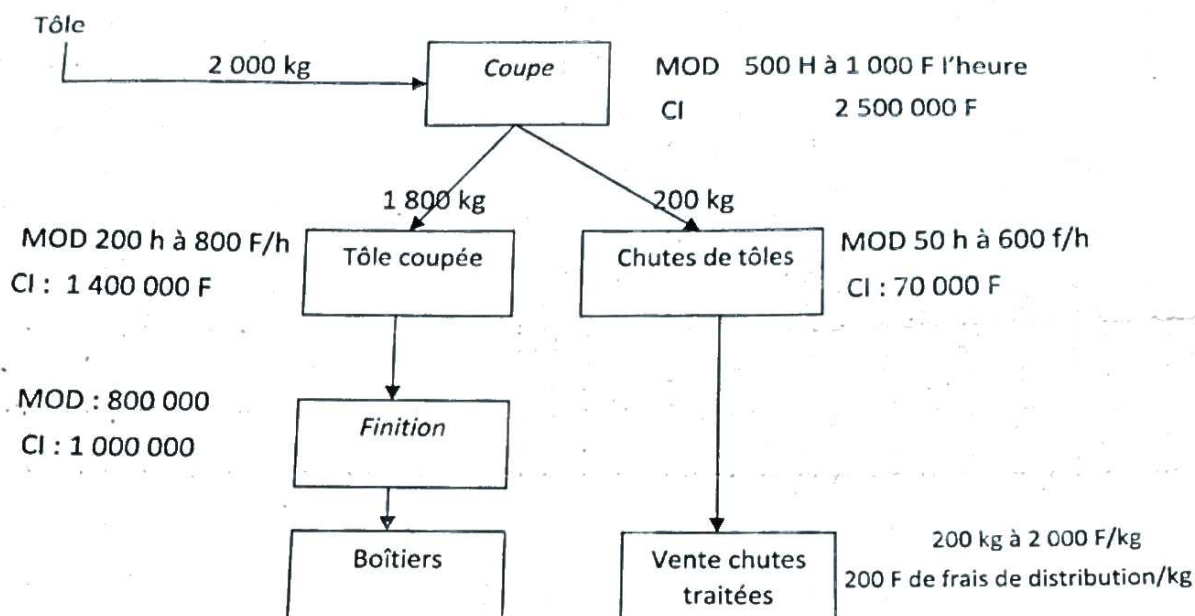
DLS Doit ESG		DLS Doit LTD/B		ARNO Doit DLS		DLS Avoir LTD/B	
Fact. n° 242	Le 04/01	Fact. 245	Le 08/01	Fact. n° 423/05	Le 15/01	Fact. n° AV04/05	Le 18/01
Marchandises	400 000	Marchandises	1 000 000	Marchandises	1 200 000	Marchandises	150 000
Escompte 2 %	8 000	Remise 5 %	50 000	Remise 5 %	60 000	Remise 10 %	15 000
	392 000		950 000		1 140 000		135 000
TVA	73 304	Emballages cons.	50 000	Escompte 1 %	11 400	Emballages cons.	20 000
Port débours	10 000	TVA	187 000		1 128 600	TVA	28 985
Net à payer à 10 jrs	475 304	Port débours	20 000	Emballages	40 000	Port débours	10 000
		Net en espèces	1 207 000	TVA	224 956	Net à votre crédit	193 985
Coût d'achat m/ses		Coût d'achat m/ses vendues :		Port débours	20 000	Coût d'achat m/ses vendues :	
vendues : 320 000 F		800 000 F		Net par chq. ba.	1 413 556	120 000 F	

**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 se présente ainsi :



**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