

Examen de comptabilité générale (IG1 2016 2017)

Exercice 1

Le 10/10/N, la Société Ali a reçu la facture N°005 de son fournisseur Sani relative à l'achat de six (6) paires de chaussures vendues à 25 000 FCFA HT l'unité.

Cette vente de monsieur Sani à monsieur Ali s'est effectuée dans les conditions suivantes : rabais =10% ; escompte=2% et la TVA= 19,25%.

Le 15/10/N, monsieur Ali retourne une paire de chaussures et reçoit le même jour une facture d'avoir n°AV-005.

TAF :

- 1) Etablissez la facture N° 005 et la facture N° AV-005 (*bas de facture*)
- 2) A l'échéance, Monsieur Ali doit payer combien à son fournisseur ?

Exercice 2

L'entreprise Sani a réalisé les opérations suivantes :

- 1) Espèces en caisse : 1 500 000
- 2) Vente au comptant : 240 000
- 3) Règlement des frais de transport : 90 000
- 4) Règlement des frais du téléphone : 46 000
- 5) Règlement d'un fournisseur : 112 000
- 6) Versement d'espèces à la Banque : 200 000
- 7) Achat au comptant de marchandises : 156 000
- 8) Vente au comptant d'un matériel usagé : 30 000
- 9) Paiements de divers impôts en espèces : 178 000
- 10) Reçu un versement en espèces d'un client : 120 000
- 11) Achat fourniture de bureau contre espèces : 17 000
- 12) Règlement en espèce d'une facture d'électricité : 30 000
- 13) Achats au comptant des timbres postes : 10 000
- 14) Retrait de la banque pour la caisse : 800 000
- 15) Versé au fournisseur une avance : 100 000
- 16) Paiement des salaires du personnel : 100 000

TAF : présenter le compte caisse (tracé colonnes mariées avec soldes)

Exercice 3 :

Avec un apport de 5 000 000 FCFA et un emprunt à moyen terme de 2 000 000 FCFA ; monsieur Samankala a acquis pour la création de son entreprise le 01/01/N, un bâtiment d'une valeur de 3 500 000 FCFA, un matériel d'une valeur de 2 000 000 FCFA ; il dépose 1 200 000 FCFA dans un compte bancaire et verse la somme restante dans la caisse commerciale

Au cours de l'exercice N, l'entreprise a effectué les opérations suivantes :

- Le 15/03/N : achat de marchandise par cheque bancaire.....500 000 FCFA
- Le 02/06/N : impôts et taxes réglés en espèces..... 100 000 FCFA
- Le 05/08/N : ventes de marchandises à crédit.....400 000 FCFA
- Le 09/10/N : versement à un fournisseur par banque...150 000 FCFA
- Le 25/12/N : achat de marchandises à crédit.....350 000 FCFA

Travail à faire :

- 1) **Présenter le bilan d'ouverture**
- 2) **Enregistrer les opérations au journal**
- 3) **Reporter les inscriptions au grand livre**
- 4) **Tirer le solde de chaque compte**
- 5) **Présenter la balance à quatre (4) colonnes**

NOM : Tidjani Boukari

PRENOM : Attaher

17/20

FEUILLE D'EXAMEN

Numéro d'inscription du candidat

2.

Epreuve de Comptabilité

1.

3.

Ne rien inscrire dans les cases 2 et 3

Epreuve de Comptabilité

Feuille N° 1

Ne rien inscrire dans la marge

Exercice 1:

1) Etablissons le bas des factures

a) Facture N°005

Calculons les différentes valeurs des éléments du bas de facture:

* Montant brut : 6 paires de chaussures à 25.000 chacune

Montant brut = $6 \times 25.000 = 150.000$

* Rabais : 10%

$150.000 \times 10\% = 15.000$

* Net commercial :

$150.000 - 15.000 = 135.000$

* Escompte : 10% 2%

$135.000 \times 2\% = 2700$

* TVA : 19,25%

Net financier :

$135.000 - 2700 = 132300$

* TVA : 19,25%

$132300 \times 19,25\% = 25467,75$

* Net à payer

$132300 + 25467,75 = 157767,75$

Ce qui donne le bas de facture :


indirectly bought from
supplier
indirectly

Ne rien inscrire dans la marge

Le Candidat ne doit pas faire figurer son nom sur la copie

Montant brut : 150.000 FCFA
 Rabais (10%) : 15.000 FCFA
 Net commercial : 135.000 FCFA
 Escompte (2%) : 2700 FCFA
 Net financier : 132.300 FCFA
 TVA (19,25%) : 27467,75 FCFA
 Net à payer : 157767,75 FCFA

Arrete'e la presente facture a la somme de 157.767,75 FCFA

Fournisseur Semi


b) Facture N° AV-005

* Montant brut : 25.000 (une chaussure)
 * Rabais (10%) : $25.000 \times 10\% = 2500$
 * Net commercial : $25.000 - 2500 = 22500$
 * Escompte (2%) : $22500 \times 2\% = 450$
 * Net financier : $22500 - 450 = 22050$
 * TVA (19,25%) : $22050 \times 19,25\% = 4244,625$
 * Net à déduire : $22050 + 4244,625 = 26294,625$

d'où le bas de facture :

Montant brut : 25.000 FCFA

Rabais (10%) : 2500 FCFA

Net Commercial : 22500 FCFA

Escompte (2%) : 450 FCFA

Net financier : 22050 FCFA

TVA (19,25%) : 4244,625 FCFA

Net à déduire : 26294,625 FCFA

Arrêtée la présente facture à la somme de
26294,625 FCFA

Fournisseur Sani

Y

2) Ce que Monsieur Ali doit payer

Montant à payer = Net à payer - Net à déduire

$$\text{Montant} = 157767,75 - 26294,625 = 131473,125$$

$$\boxed{\text{Montant} = 131473,125} \text{ FCFA}$$

Exercice 21

Compte caisse : tracé colonnes mariées avec
soldes

Analyse comptable :

$$1) \left. \begin{array}{l} R = \text{Capital} = 1.500.000 \\ E = \text{Caisse} = 1.500.000 \end{array} \right\}$$

$$5) \left. \begin{array}{l} R = \text{Caisse} = 112.000 \\ E = \text{Fournisseur} = 112.000 \end{array} \right\}$$

$$2) \left. \begin{array}{l} R = \text{Marchandises} \\ \quad \text{Caisse} = 240.000 \\ E = \text{Caisse} = 240.000 \end{array} \right\}$$

$$6) \left. \begin{array}{l} R = \text{Caisse} = 200.000 \\ E = \text{Banque} = 200.000 \end{array} \right\}$$

$$3) \left. \begin{array}{l} R = \text{Caisse} = 90.000 \\ E = \text{Frais de transp} = 90.000 \end{array} \right\}$$

$$7) \left. \begin{array}{l} R = \text{Caisse} = 156.000 \\ E = \text{Achat m/ser} = 156.000 \end{array} \right\}$$

$$4) \left. \begin{array}{l} R = \text{Caisse} = 46.000 \\ E = \text{Frais téléphone} = 46.000 \end{array} \right\}$$

$$8) \left. \begin{array}{l} R = \text{mat. usagé} = 30.000 \\ E = \text{Caisse} = 30.000 \end{array} \right\}$$

Ne rien inscrire dans la marge

Le Candidat ne doit pas faire figurer son nom sur la copie

$$9) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 178.000 \\ E = \text{Impôts} = 178.000 \end{cases}$$

$$14) \begin{cases} R = \text{Banque} = 800.000 \\ E = \text{Caisse} = 800.000 \end{cases}$$

$$10) \begin{cases} R = \text{client} = 120.000 \\ E = \text{Caisse} = 120.000 \end{cases}$$

$$15) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 100.000 \\ E = \text{four} = 100.000 \end{cases}$$

$$11) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 17.000 \\ E = \text{Fourniture bureau} = 17.000 \end{cases}$$

$$16) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 100.000 \\ E = \text{Salaires} = 100.000 \end{cases}$$

$$12) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 30.000 \\ E = \text{electricité} = 30.000 \end{cases}$$

$$13) \begin{cases} R = \text{Caisse} = 10.000 \\ E = \text{timbres} = 10.000 \end{cases}$$

d'où le Compte Caisse suivant

Dates	Libellés	Montants		Soldes	
		Débit	Crédit	Débit	Créditeur
1	Espèce en Caisse	1500.000	—	1500.000	—
2	Vente au Comptant	240.000	—	1740.000	—
3	Frais de transport	—	90.000	1650.000	—
4	Frais de téléphone	—	46.000	1604.000	—
5	Règlement fournisseur	—	112.000	1492.000	—
6	Versément à la banque	—	200.000	1292.000	—
7	Achat au comptant	—	156.000	1136.000	—
8	Vente au comptant	30.000	—	1166.000	—
9	Paiements impôts	—	178.000	988.000	—
10	Versement client	120.000	—	1108.000	—
11	Achat fourniture	—	17.000	1091.000	—
12	Facture d'électricité	—	30.000	1061.000	—
13	Achat timbres postes	—	10.000	1051.000	—
14	Retrait banque-caisse	800.000	—	1.851.000	—
15	Versement fournisseur	—	100.000	1751.000	—
16	Salaires personnel	—	100.000	1651.000	—
	Total	2690.000	1033.000		
			1651000 (SD)		
			2.690.000		

NOM : Tidjani Boubari

PRENOM : Attaher

FEUILLE D'EXAMEN

Numéro d'inscription du candidat

2.

Epreuve de Comptabilité

1.

3.

Ne rien inscrire dans les cases 2 et 3

Epreuve de Comptabilité

Feuille N°

2

Ne rien inscrire dans la marge

Exercice N°3:

1) Bilan d'ouverture de M. Samankala

Actif		Bilan au 01/01/N		Passif	
Postes	Montants	Postes	Montants	Postes	Montants
Batiment	3.500.000	Capital	5.000.000		
Matériel	2.000.000	Emprunt	2.000.000		
Banque	1.200.000				
Caisse	300.000				
Total	7.000.000	Total	7.000.000		

2) Journal : Faisons d'abord l'analyse comptable des opérations de l'année N :

15/03 } R = Banque = 500.000
E = Marchandises = 500.000

02/06 } R = Caisse = 100.000
E = impôts & taxes = 100.000

05/08 } R = Client = 400.000
E = marchandises = 400.000

09/10 } R = banque = 150.000
E = fournisseur = 150.000

25/12 | R = fournisseur = 350.000
 | E = marchandises = 350.000

Ne rien inscrire dans la marge

Le Candidat ne doit pas faire figurer son nom sur la copie

		15/03/N	
601		Marchandises (achat)	500.000
	521	Banque	500.000
		Achat marchandises	
		02/06/N	
442		Impôts & taxes	100.000
	571	caisse	100.000
		Impôts réglés en espèces	
		05/08/N	
701		Marchandises (ventes)	400.000
	411	client	400.000
		Vente marchandises à crédit	
		09/10/N	
401		Fournisseur	150.000
	521	Banque	150.000
		Versement fournisseur par banque	
		25/12/N	
601		Marchandises (achat)	
	401	Fournisseur	
		Achat de m/ches à crédit	
			1.150.000
			1.150.000

3) le grand livre

		D	Marchandises	C
D	Banque	E		
	500.000	500.000	500.000	1250.000 (350)
650.000		150.000	400.000	
			350.000	
850.000		650.000	1250.000	1250.000

NOM : Tidjani Boukari
PRENOM : Attaher

FEUILLE D'EXAMEN

Numéro d'inscription du candidat

2.

Epreuve de Comptabilité

1.

3.

Feuille N° 3

Ne rien inscrire dans les cases 2 et 3

Epreuve de Comptabilité

Ne rien inscrire dans la marge

D	Caisse	C
100.000		100.000
	(SC)	
100.000		100.000

D	Caisse	C
1300.000		100.000
		1200.000 (SD)
1300.000		1300.000

D	Impôts/taxes	C
100.000		100.000 (SD)
100.000		100.000

D	Client	C
400.000 (SC)		400.000
400.000		400.000

D	Fournisseur	C
150.000		350.000
200.000 (SC)		
350.000		350.000

D	Banque	C
1200.000		500.000
		150.000
		550.000 (SD)
1200.000		1200.000

4) Le solde de chaque compte ;
Banque : 550.000 (débiteur) 550.000
fournisseur : 200.000 (créditeur)
client : 400.000 (créditeur)
Impôts taxes : 100.000 (débiteur)
Caisse : 200.000 (débiteur)
Marchandises : 1.250.000 (débiteur)

5) Balance à quatre colonnes

Ne rien inscrire dans la marge

Le Candidat ne doit pas faire figurer son nom sur la copie

N° Compte	Intitulé	Soldes Sommes		Soldes	
		Débit	Credit	Débit	Créditeur
311	Marchandise	500.000			
		400.000	/	1250.000	/
		350.000	/		/
571	Caisse	300.000	100.000		
			200.000	200.000	/
442	Impôts / taxes	100.000	/	100.000	/
411	Client	/	400.000		400.000
401	Fournisseur	150.000	350.000	/	200.000
521	Banque	1200.000	500.000	550.000	
			150.000		/