

Ecole Technique Saint Vincent des Sœurs de la Charité de Ste J.A. Besançon – Baskinta

Classe : BT3

Matière : Maths Finances Spécialité : Hôtellerie Professeur : Liliane Harika

Date : Lundi 28 Octobre 2019

### Exercice 1:

Etant que vous êtes comptable dans une société, le directeur financier vous demande de convertir 33 400 000 L.L. en \$ selon les données suivantes:

52 Euros = 27 Dinars Iraquiens

28\$ = 22 euros

78000 L.L. = 21 Dinars Iraquiens

# Exercice 2:

Vous Avez vendu un plat pour un touriste Français à 100\$. Il a payé 87 Euros. Quel montant vous devez le rendre? cours du jour: 1 Euros = 1.28\$

### Exercice 3:

Salim désire voyager en Allemagne et il a acheté de Beyrouth une somme de 2250 Euros. Sachant que le cours de change à cette date était : 1 Euros = 1600 L.L. Déterminer le montant qui doit être payé en L.L.

### Exercice 4:

Un hôtel a acheté les suivants:

- 17 douzaines d'assiettes pour 18\$ la douzaine.
- 16 douzaines de cuillères pour 11 Euros la douzaine.
- 21 douzaines de verres pour 20 000 L.L. la douzaine.
- 18 marmites à 1185 Yen Japonais l'une.

Sachant que: 1\$ = 1507.5 L.L. 1 Euros = 2360 L.L. 1 Yen = 16 L.L.

Déterminer le montant réglé en L.L. en apparaissant les valeurs de tous les achats séparément.

### Exercice 5:

Calculer en F.F. Sachant que 1 F.F.=182 L.L.

a) 16 840 L.L.

b) 6 810 900 L.L.

### Exercice 6:

Calculer en L.L. 712\$ au cours de 1 507.5 L.L.

# Exercice 7:

Convertir en L. L. sachant que le F.F. vaut 208.85 L.L.

a) 815 F.F.

b) 206 530 F.F.

### Exercice 8:

Un Libanais voudra acheter à Beyrouth 145 000 F.F. Combien de L.L. devra-t-il payer ? Cours à Beyrouth 1 F.F. Achat : 194.30 L.L. Vente : 195.30 L.L.

## Exercice 9:

Une banque à Beyrouth vend 7 000\$ à un touriste Libanais et achète 2 000\$ à un touriste Américains.

Cours Vendeur: 1\$ =1516L.L. Cours Moyen: 1\$=1508L.L. Cours Acheteur: 1\$=1500L.L.

- 1- Déterminer la somme versée par le touriste Libanais à la banque.
- 2- Déterminer la somme versée par la banque au touriste Américains.

# Exercice 10:

Un restaurant a acheté les suivants :

- 17 douzaines d'assiettes pur 20\$ la douzaine.
- 19 douzaines de cuillères pour 15\$ la douzaine.
- 20 douzaines de verres pour un total de 200 000 L.L.
- 22 marmites à 2 450 Yen Japonais l'une.

Sachant que: 1 \$ vaut 1 515 L.L.

: 1 Euro vaut 2 365 L.L.

: 1 Yen vaut 15 L.L.

Déterminer le montant réglé en L.L. en apparaissant les valeurs de tous les achats séparément.

### Exercice 11:

Vous êtes comptable dans l'hôtel « LA CIGALE » le directeur vous demande de convertir 4 420 000L.L. en \$ selon les données suivantes :

42\$ valent 30 Euros

40 Dinars valent 108 000 L.L.

60 Euros valent 32 Dinars

Quelle est la valeur de conversion en \$?

-----