



Économie générale et statistiques : 1er BAC Sciences économiques et gestion

Séance 14 (La production – Exercices)

Professeur : Mr JABER Naoufal

I- Exercice 1

Document à analyser

Cas 1 : Exploitation de la famille Belkhir

La famille Belkhir vit de la culture de la terre. Pour ce faire, elle dispose :

- de 40 hectares de terres irriguées ;
- d'un tracteur
- d'une charrue métallique utilisée dans les labours

Elle doit acheter aussi des engrais, les semences et autres.

Le travail est assuré par le père, ses deux enfants et des salariés saisonniers.

La récolte sert pour partie à la nourriture de la famille. L'autre partie est vendue.

Cas 2 : La société « Coca-Cola » :

La société « Coca Cola » est spécialisée dans la production des boissons gazeuses. Elle dispose des ateliers de productions, des machines, des matériels de transport et de bureau...

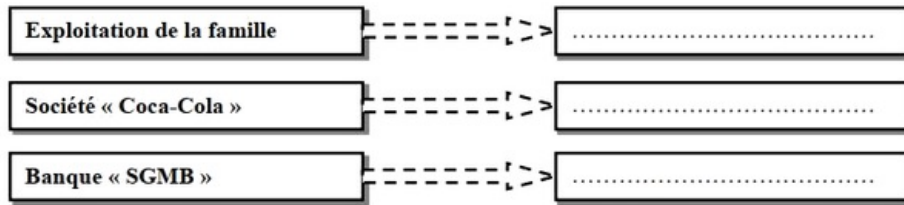
Elle emploie des milliers de salariés qui se composent d'ingénieurs, de cadres,...et des ouvriers.

Cas 3 : La banque « SGMB » :

La société générale marocaine des banques « SGMB » est une banque universelle, spécialisée dans tous types de crédits et reçoit tous types de dépôts. Son capital technique est constitué d'équipements divers : ordinateurs, mobilier de bureau, matériel de transport... son personnel est constitué de salariés qualifiés et permanents.

Questions

1. Précisez la nature de l'activité de chacune de ces trois entreprises



2. Préciser la destination et l'objectif de ces productions :

	Destination	Objectif
Exploitation de la famille Belkhir		
Société « Coca-Cola »		
Banque « SGMB »		

II- Exercice 2

1. Déterminez à quels facteurs de production correspondent certains des éléments utilisés dans une entreprise de fabrication de verres :

	Travail	Capital fixe	Capital circulant
Le gaz			
Le sable			
La machine à souffler			
L'eau			
L'informaticien			
Les lunettes de protection			
Le directeur Marketing			
Le chimiste			
Les emballages carton			
Le four			
La coupeuse			
L'électricité			
La camionnette pour transporter le verre			