

UNIVERSITE CHOUAIB DOUKKALI

Ecole Nationale de Commerce et de Gestion
El Jadida



TD de l'économie internationale

La reproduction, intégrale ou partielle, de ces travaux n'est permise qu'avec l'accord du professeur Zakariae Bel Mkaddem.

Série 1 : introduction aux théories du commerce internationale

Professeur : Z. BEL MKADDEM/ M. KOBIYH

Exercice 1 :

Soient les deux pays A et B qui produisent respectivement les chemises et les portables, les coûts unitaires en facteur travail de ces deux pays sont regroupés dans le tableau ci-après :

Tableau : coût unitaire en facteur travail

	Pays A	Pays B
Chemises	2	5
Portables	5	4

TAF

- 1) Analysez la situation économique de ces deux pays dans le cas de l'autarcie et en libre échange.
- 2) Présentez graphiquement les résultats obtenus.

N.B : dans le cas du libre-échange, on ajoute les hypothèses suivantes :



- UNIVERS
Ecole
1. La consommation (et les unités de travail) est répartie d'une façon égale entre les chemises et les portables.
 2. Les unités de travail disponibles dans le pays A : 8000 Unités.
 3. Les unités de travail disponibles dans le pays B : 13 000 Unités.
 4. Le seul facteur de production disponible est le travail.
 5. Aucune contrainte douanière (également absence des frais de transport).
 6. Chaque pays consomme 50 % de sa production et importe 50 % de l'autre pays.
 7. Chaque pays se spécialise uniquement dans le produit qu'il lui permet de procurer un avantage comparatif.
 8. Le revenu des deux pays sera comptabilisé en termes de chemise : soit λ le nombre d'unité de chemise nécessaire pour obtenir un portable.

Exercice 2

Soient les données ci-après :

	Maroc	France
T	3 000	5 000
CD	6 000	3 000

Unités de travail disponible au Maroc : 5000

Unités de travail disponible en France : 6000

TAF

1. Procédez aux calculs nécessaires dans le cas de l'autarcie et en économie ouverte

NB : les mêmes hypothèses de l'exercice 1 sont valables pour l'exercice 2. (Le revenu des deux pays sera comptabilisé en termes de tomate)