

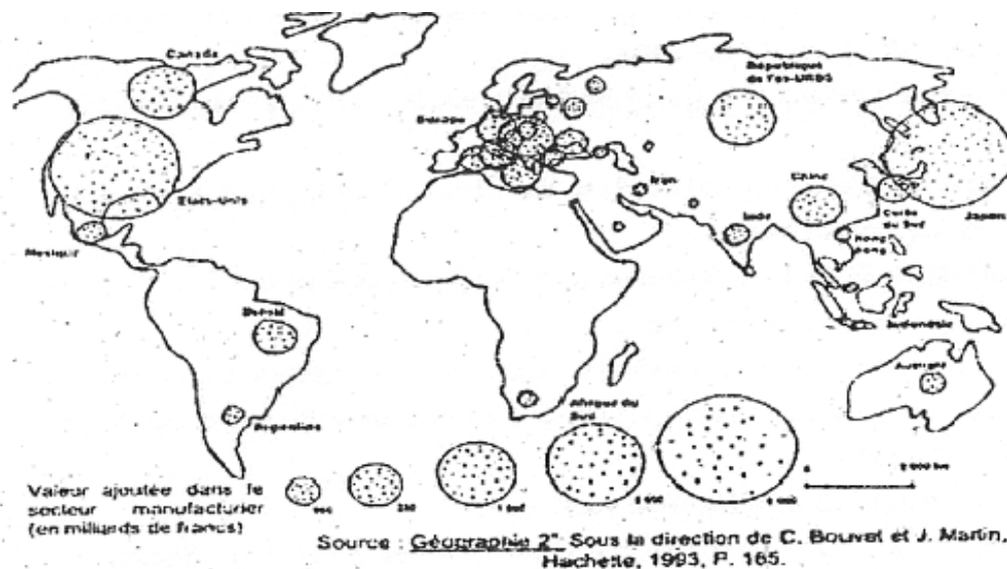


La masse des capitaux nécessaires au démarrage industriel est considérable et leur pénurie rend le rôle de l'Etat déterminant. Il peut prendre deux formes : le recours à l'emprunt et l'appel aux investissements étrangers. La première solution, largement mise en œuvre dans les années 1960-1980, a débouché sur l'endettement massif et l'insolvabilité.

L'achat des brevets détenus à 99% par les pays industrialisés ou d'usines clés en main supposent la maîtrise d'un savoir-faire industriel souvent inadapté au niveau de formation de la main-d'œuvre. De plus, ces technologies sont faiblement créatrices d'emplois alors que la principale ressource de ce pays est une main-d'œuvre nombreuse et bon marché. Les usines installées sont souvent surdimensionnées par rapport à la taille du marché et fonctionnent en sous capacité. L'inégalité des revenus exclut la masse de la population du marché de la consommation ; en Indonésie, par exemple, c'est le cas de 89% de la population.

**Géographie 2<sup>e</sup> Hachette C. Bouvet et J. Martin 1992, P 198**

**Document 3** : L'industrialisation dans le monde.



## b) Travail à faire

En vous inspirant des questions ci-après, vous ferez un commentaire des documents proposés.

- 1-Présentez les documents (nature, idée générale)
- 2- A l'aide du document 3, présentez les grands pôles industrialisés dans le monde.
- 3-Quels sont les obstacles à l'industrialisation des pays du Tiers-monde?
- 4- Avantages et inconvénients de l'implantation des firmes multinationales (FMN) dans le Tiers-monde.
- 5- Quelles solutions préconisez-vous pour l'industrialisation du Cameroun ?

**SUJET III** : Les produits des éruptions volcaniques et leurs importances économiques

### Barème pour toute dissertation:

Introduction	3pts
Développement	
• Connaissances	8pts (dont 4 pour la carte du sujet 1)
• Organisation des idées	2pts
• Argumentation et exemples	2pts
Conclusion	3pts
Présentation	2pts