

Module 1.3. – Les explications de la croissance

Exercice 1

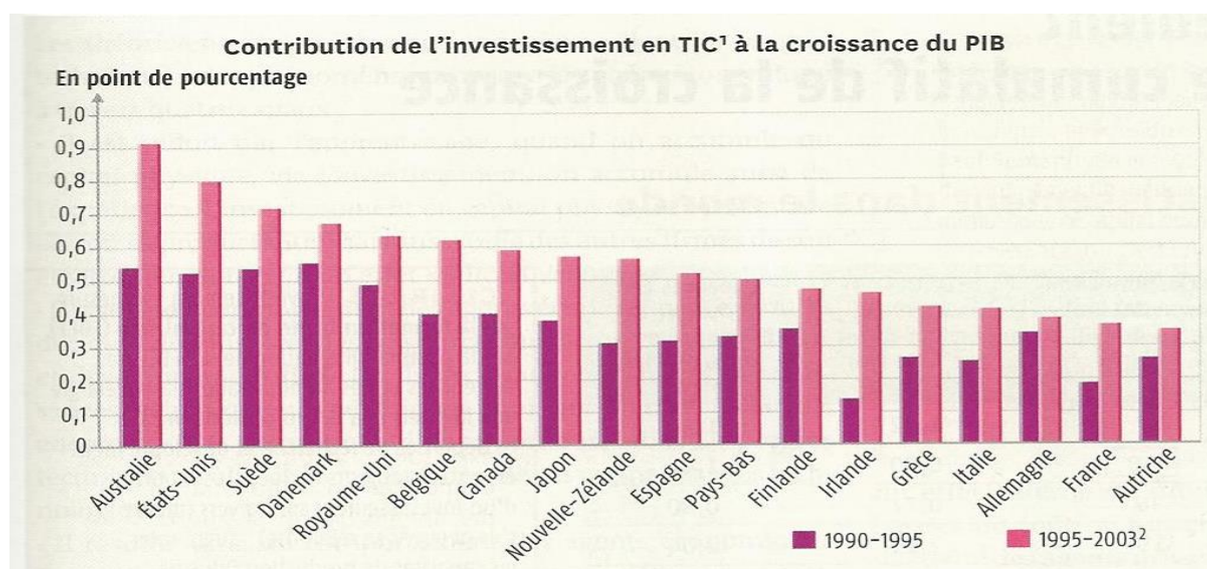
Décomposition de la croissance économique française (évolutions annuelles moyennes en % et contributions)			
France	1890-1913	1950-1973	1980-2006
PIB	1,9	5,0	2,1
Productivité horaire du travail	1,9	5,2	2,2
Capital	0,5	1,2	0,9
PGF	1,4	4,0	1,3

Gilbert CETTE *et alii*, « La productivité en France, au Japon, aux États-Unis et au Royaume-Uni au cours du xx^e siècle », *Revue de l'OFCE*, n° 111, octobre 2009.

Remarque : PGF = Productivité Globale des facteurs de production.

1. Présenter le document.
2. Faire une phrase pour présenter chacune des valeurs entourées.
3. Rappelez comment peut-on expliquer la productivité globale des facteurs de production (PGF).
4. A quelle période la croissance a été la plus extensive ? intensive ?
5. Quelles conclusions peut-on tirer de ce document ?

Exercice 2



1. Technologies de l'information et de la communication.
 2. 1995-2002 pour l'Australie, la France, le Japon, la Nouvelle-Zélande et l'Espagne.
 Données de l'OCDE sur la productivité, septembre 2005.

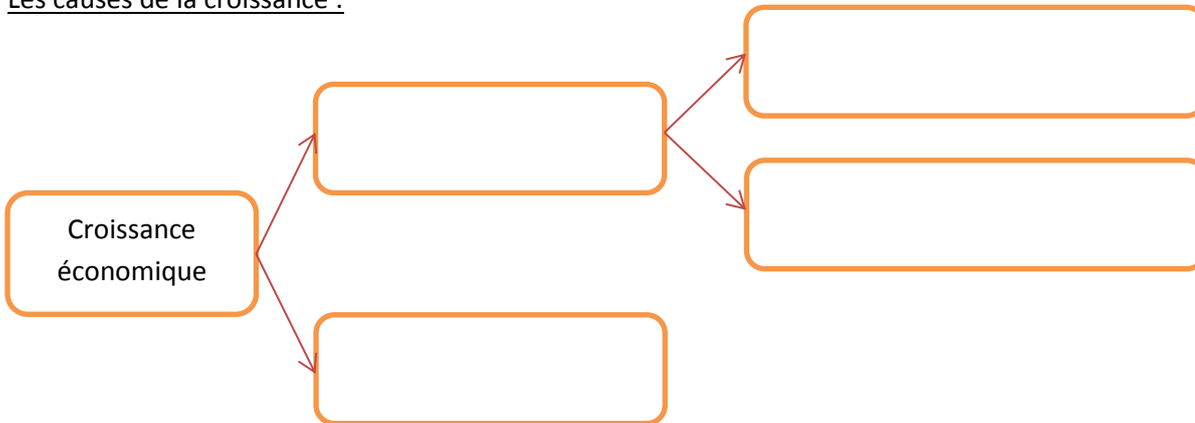
1. Présenter le document.
2. Faire une phrase pour présenter chacune des valeurs de l'Australie.

3. Quelles conclusions peut-on tirer de ce document ?

Exercice 3

Synthèse : Résumez les informations vues précédemment dans le schéma suivant :

Les causes de la croissance :



Croissance intensive / croissance extensive :

	Définition	Période concernée dans les pays développés par une telle croissance
Croissance intensive		
Croissance extensive		