

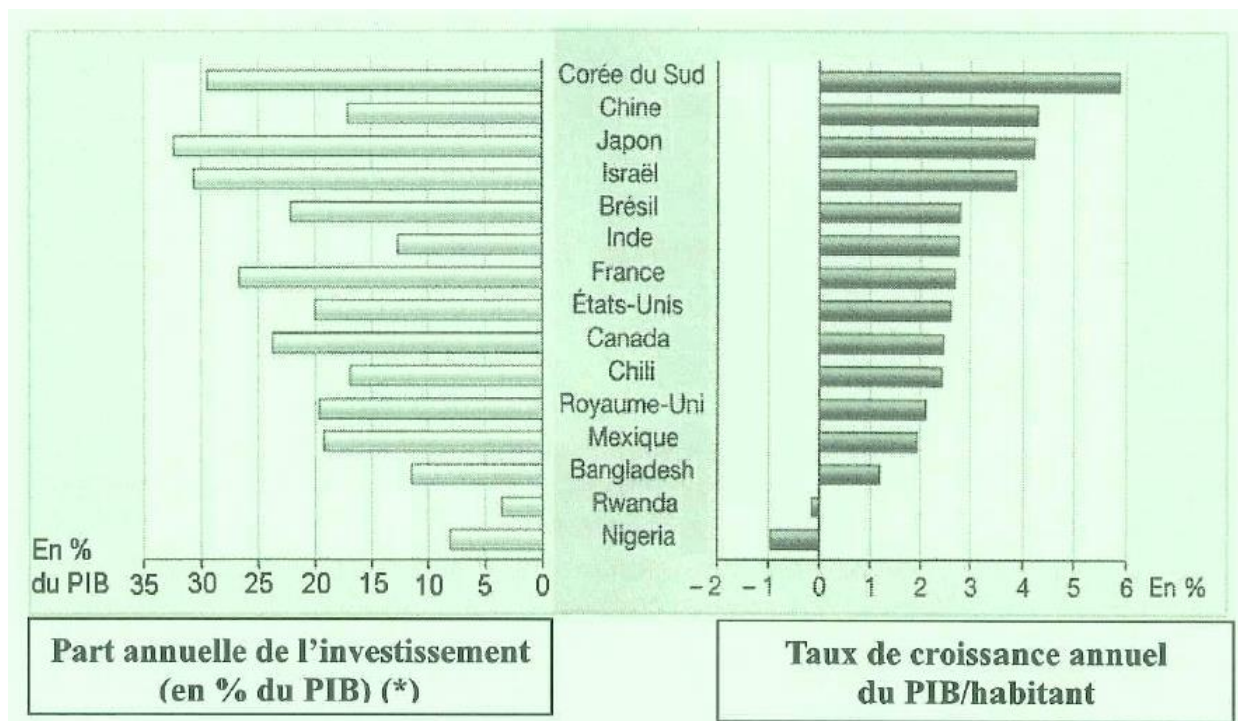
Troisième partie : Raisonnement s'appuyant sur un dossier documentaire (10points)

Cette partie comporte deux documents.

A l'aide de vos connaissances et du dossier documentaire vous montrerez comment l'augmentation du capital physique contribue à la croissance.

DOCUMENT 1

Croissance et investissement (1961-2005)



Source : Principes *d'économie*, MANKIW Gregory, TAYLOR Mark P., 2010.

(*) mesurée par le ratio $(FBCF/PIB) \times 100$

DOCUMENT 2

**Taux de croissance annuels moyens (en %, 1985-2009) (*)
et contribution des facteurs à cette croissance**

	PIB	Facteur capital	Facteur travail	Productivité globale des facteurs (**)
Allemagne	1,1	0,5	-0,3	0,9
Corée du sud	6,1	1,7	0,6	3,8
Espagne	2,9	1,2	1,3	0,4
Etats-Unis	2,6	0,9	0,7	1,0
Finlande	2,1	0,5	-0,2	1,8
France	1,9	0,7	0,0	1,1
Japon	2,0	0,9	-0,4	1,5

Source : OCDE, 2010.

(*) Les totaux des données des colonnes 3, 4 et 5 peuvent ne pas être égaux aux données de la colonne 2 en raison des arrondis.

(**) L'OCDE la qualifie également de « Productivité multifactorielle ».

CORRECTION

I. Un constat : il y a une corrélation positive entre investissement et croissance...

II. qui peut s'expliquer du fait que l'investissement qui fait partie de la demande globale entraîne une hausse des commandes et donc entraîne une accélération de la croissance...

III. ... mais aussi du fait que l'investissement permet une hausse des capacités de production et de la productivité permettant au pays de produire plus et plus vite.