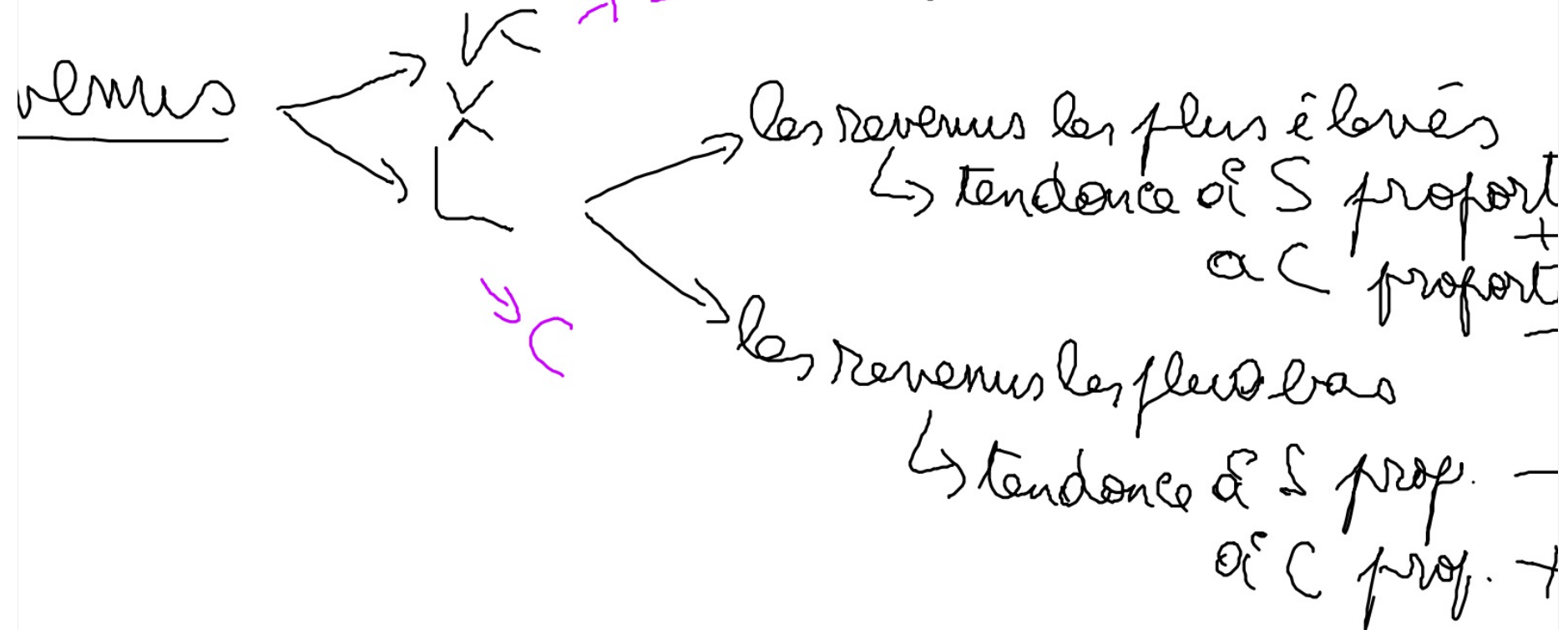


$A \rightarrow \text{Production} \rightarrow \Delta P_i \quad Q \quad \text{Valeur}$

↓
inflation

↓
production

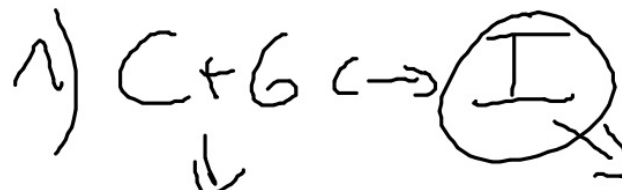


-
-
-
J

I

X

M



↓
déstruction
de la prod.

utiliser
la prod.
pour la
prod. future

↓
Création du K_T

↑
T la capacité de prod. enje



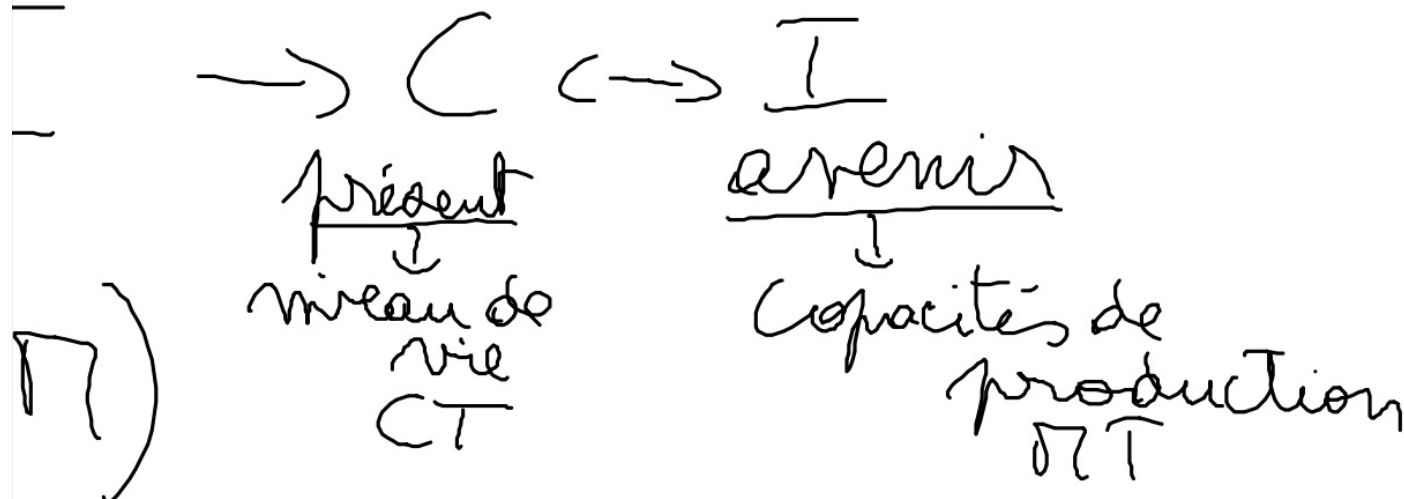
G

l'importance de l'Etat dans l'éco

effet redistributif

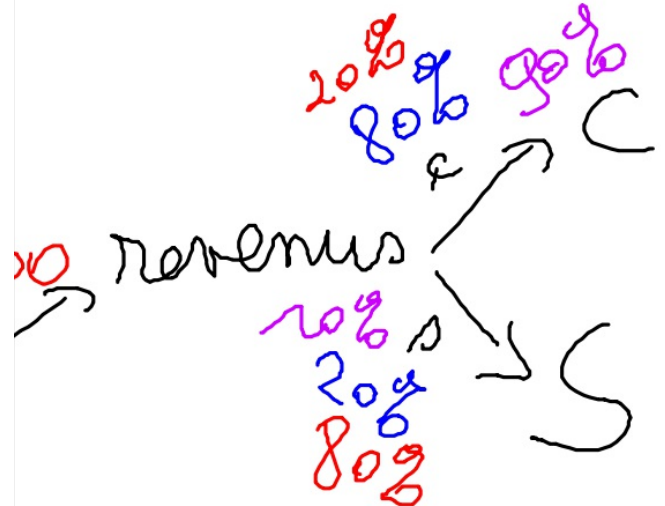
↳ le part des déj
fis, en charge
collectivem

A	
C	100
G	20



$\rightarrow X \Rightarrow$ Dépenses en + (des recettes en \$ en)

$\rightarrow \Pi \Rightarrow$ Dépenses en - (des recettes en -\$)



c = la part des revenus qui est consommée

s = la part des revenus qui est épargnée

mo élevés
us faibles

Propension moyenne à consommer

Propension moyenne à épargner

L'optique Produit

<i>It niers k.</i>	PNB au prix du marché $=$ Somme des VA	PNN au prix du marché $-$ <i>net</i>	PNN au coût des facteurs $-$ Impôts indirects $-$ TVA Actions	<i>VVA nette</i> E
		Amortissements		E tab


Produit National Brut.

PIB - Revenues envoyés à 
 + Revenues apportés par
 $= \text{PNB}$

L'optique Revenu

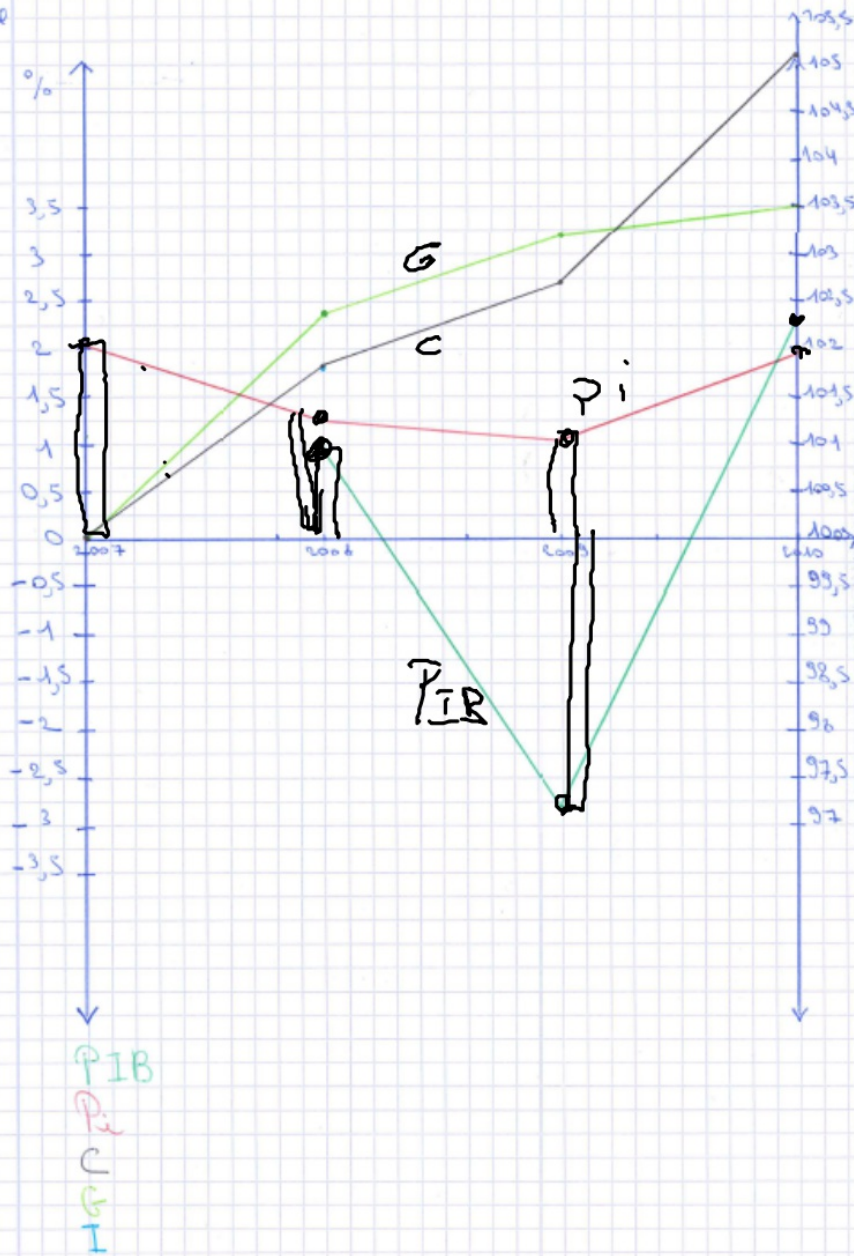
Revenu National Net au prix du marché	Revenu national net au coût des facteurs	Revenus immobiliers (loyers, etc.)
		Revenus mobiliers (intérêts, dividendes, etc.)
		Revenus des entreprises (bénéfices non distribué)
		Revenus du travail salarié
		Impôt des entreprises
	Impôts indirects	

L'optique Dépense

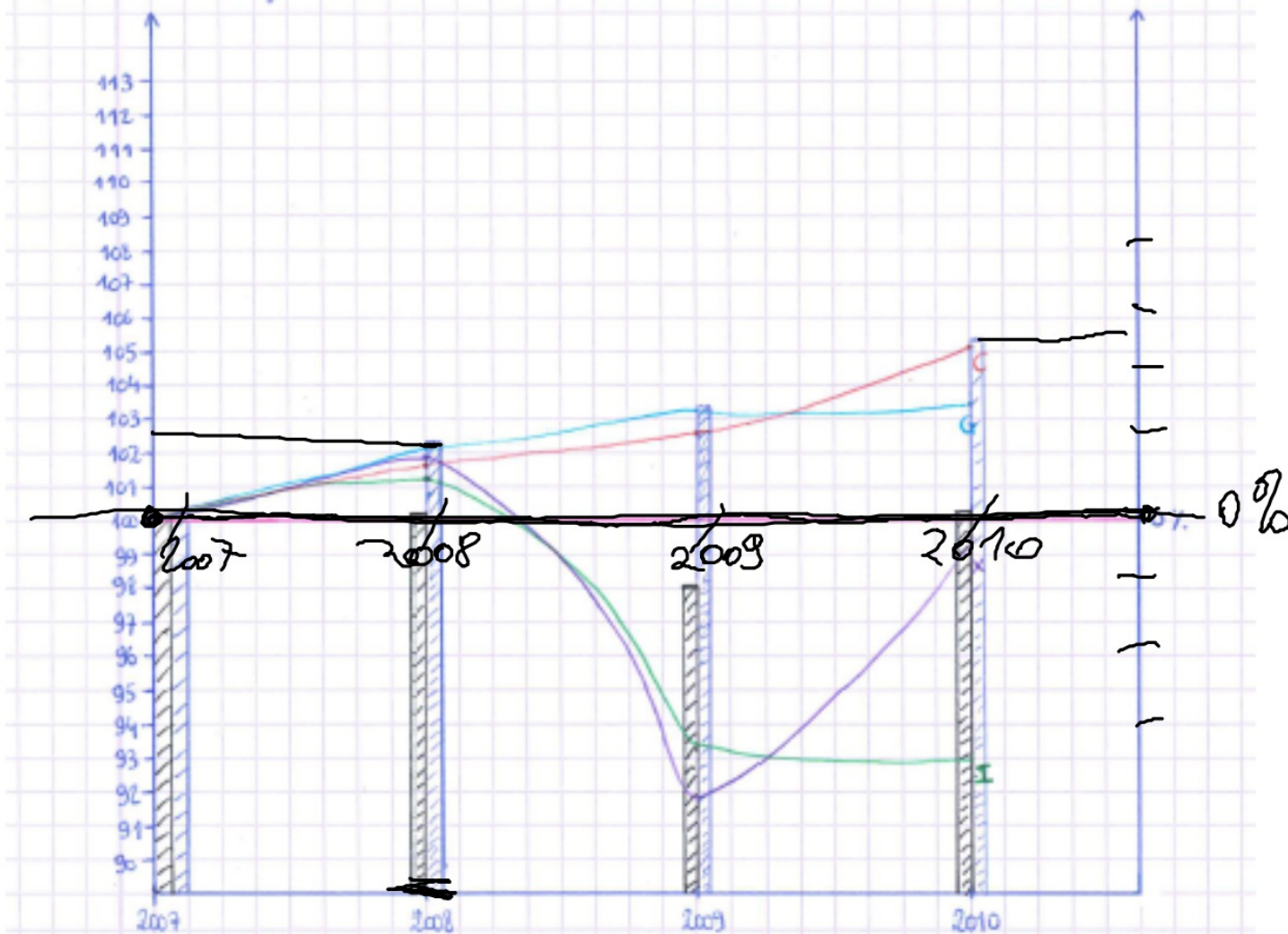
Dépense Nationale brute	Dépenses de consommation privée	Dépenses de consommation privée	Dépenses de consommation privée
	Formation nette de capital		Epargne des ménages
		Formation brute de capital	Epargne des entreprises
	Amortissements		Epargne publique
	Dépenses de consommation publique	Dépenses de consommation publique	Dépenses de consommation publique

Mehdi
Julien
Christophe
Ozlem

Graphique des taux de croissance

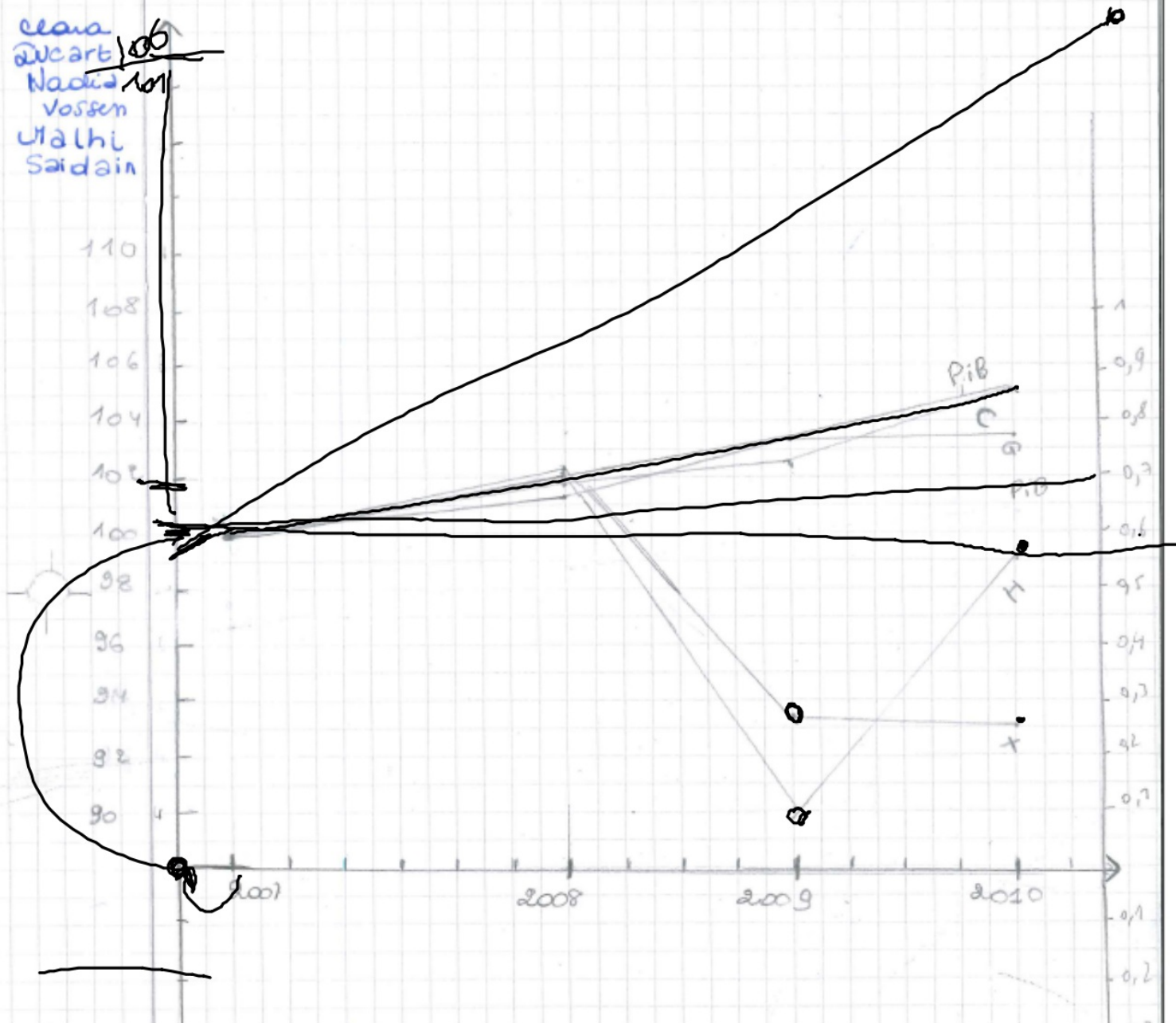


Graphique comparatif des différentes données



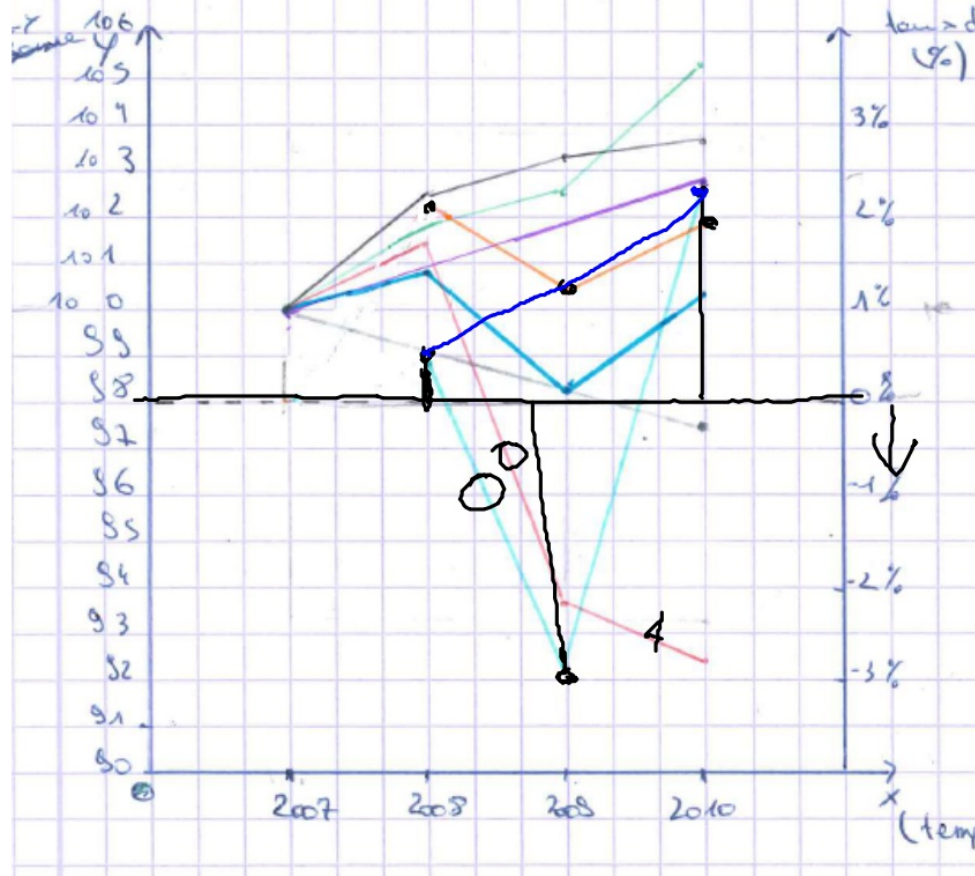
PIB

Prix



L'

11) Graphique 3.4 Evolution
taux de croissance (base 2007)



Legendre :

C: \ Salaire.

G: \ Profit.

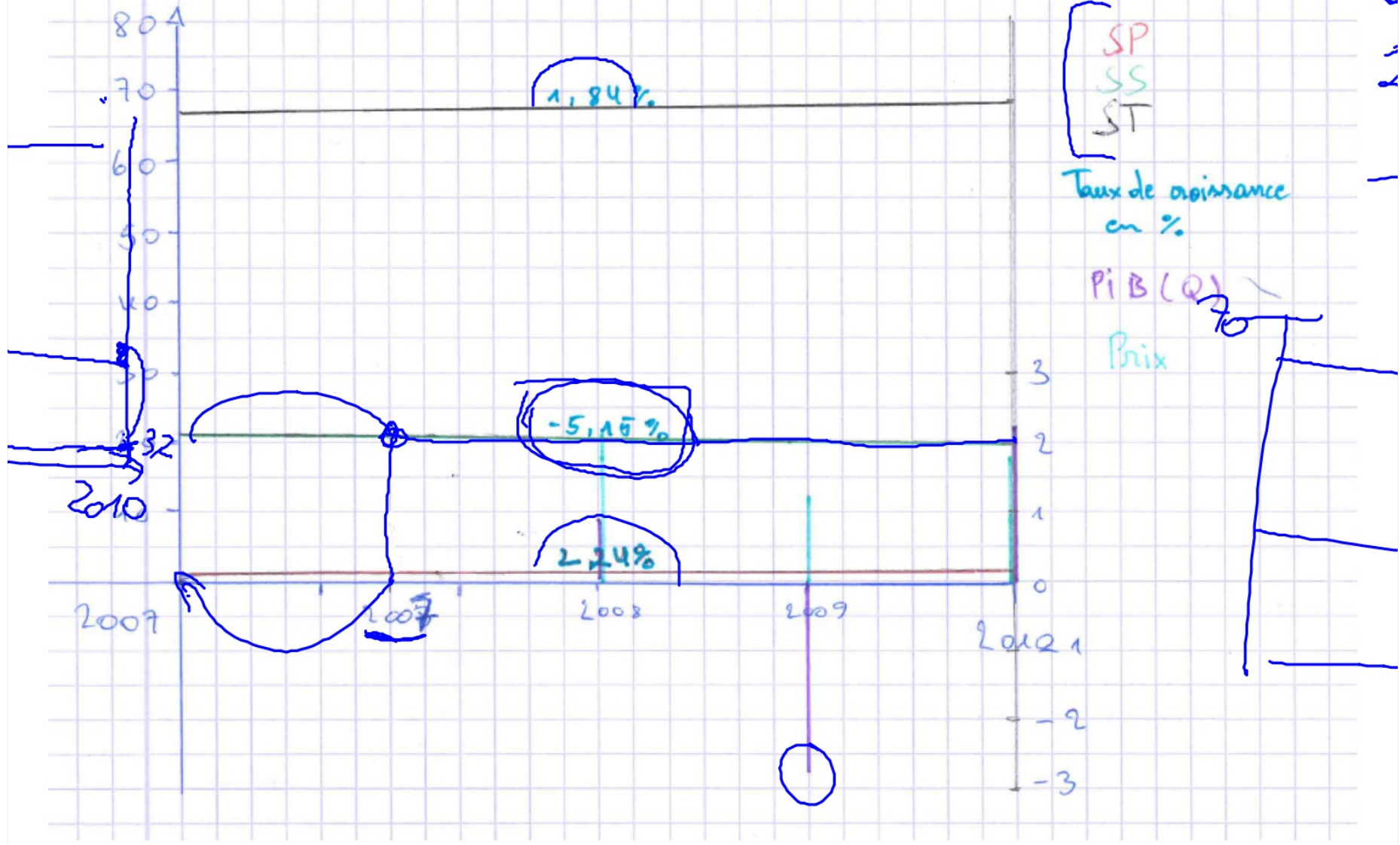
I:

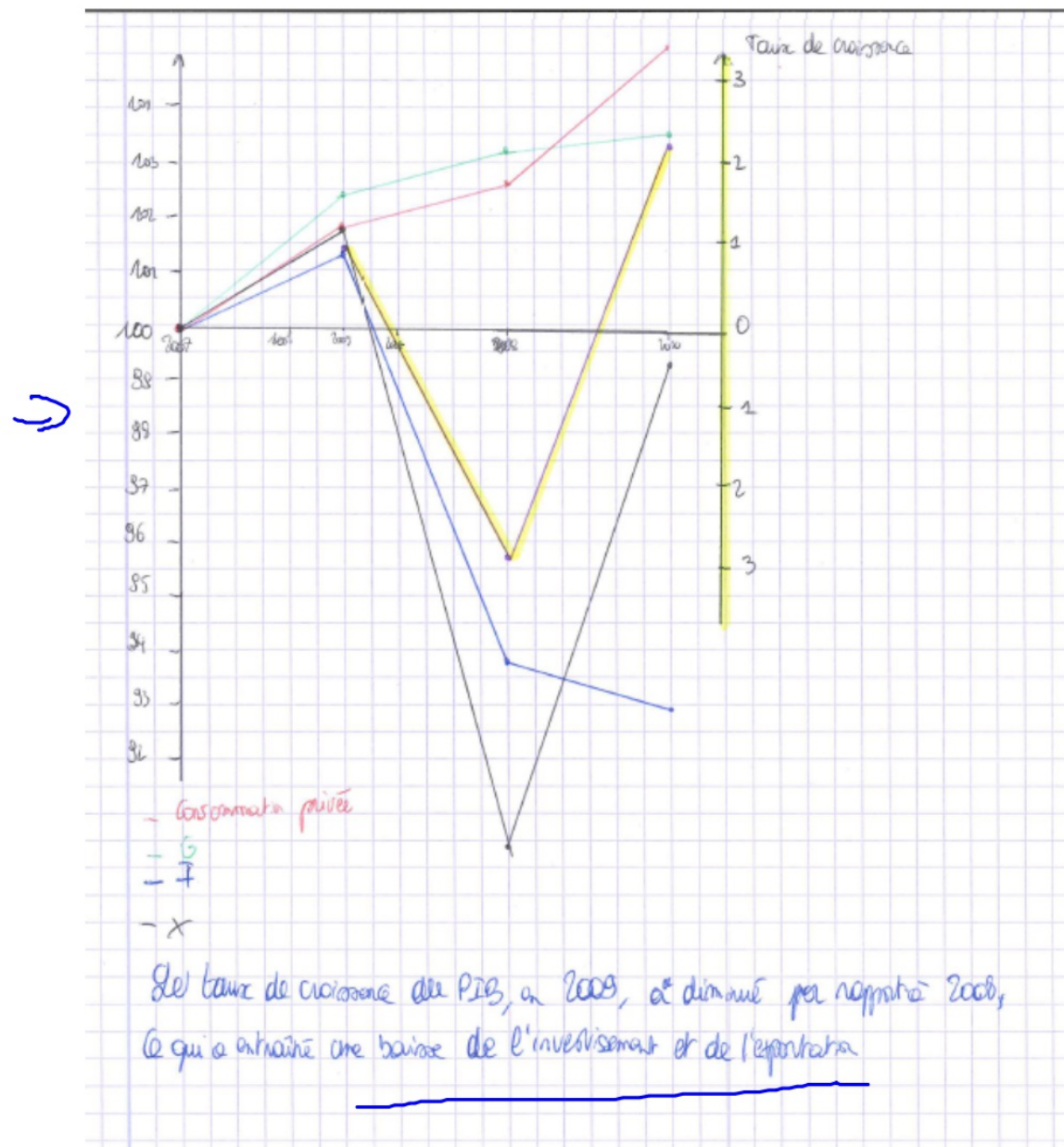
PIB

PIB en quantité
(évolution du taux de croissance)

P. en (évolution du taux de croissance)

Nous pouvons montrer l'évolution du PIB en fonction des différentes catégories de consommation.





Le taux de croissance du PIB, en 2009, a diminué par rapport à 2008,
ce qui a entraîné une baisse de l'investissement et de l'exportation.

Justine
Victor
Raphaël

Évolution des principales catégories de dépenses affectées
de la production intérieure en euros chaînes (indice de
base 2007) et du taux de croissance du PIB en %

Indices
Taux croissance
du PIB en %



Légende

C

G

I

X

Taux de croissance

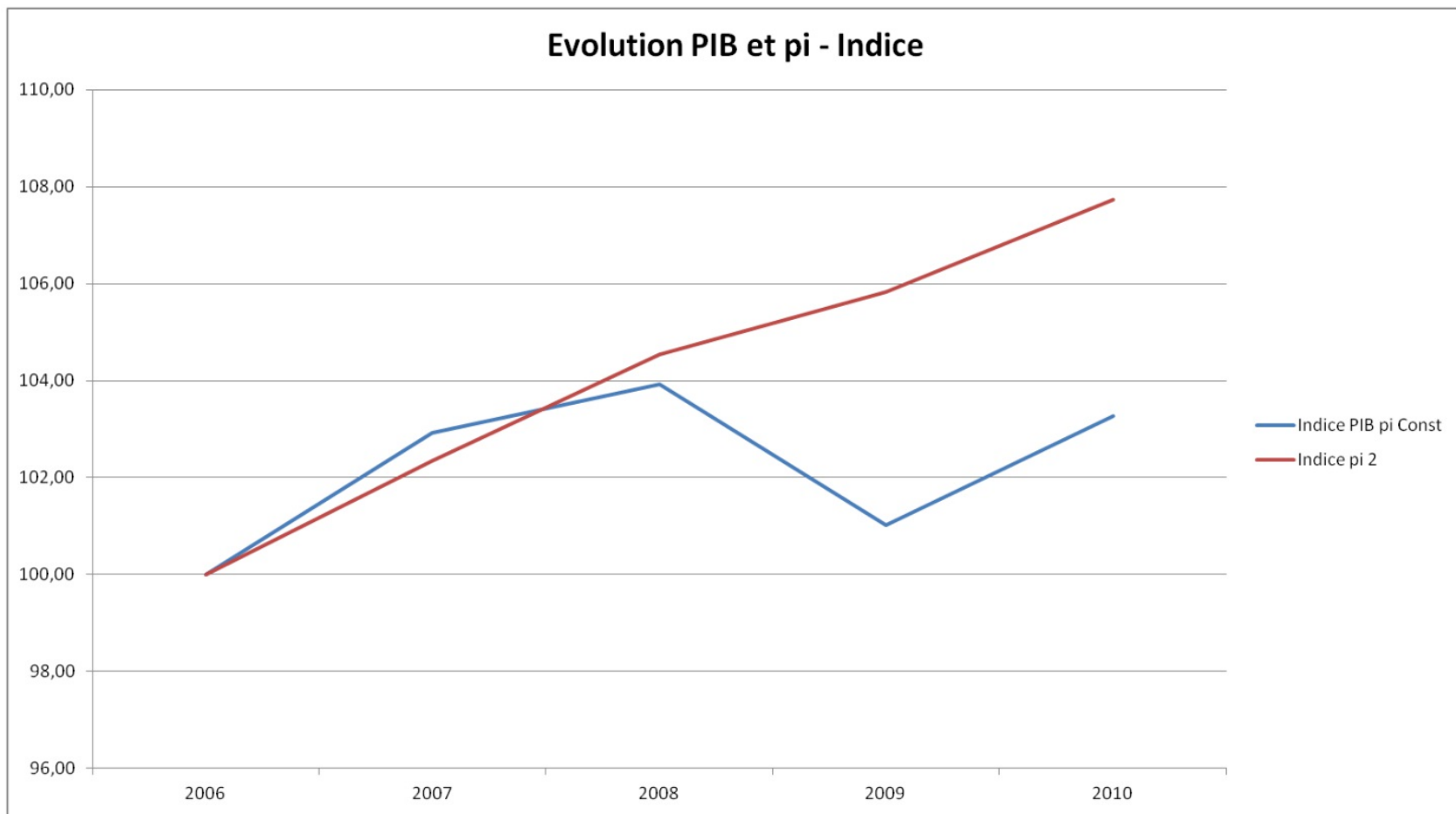
Rémunération des
salariés.

Excédent brut d'expai-
-tion et revenu mixte
brut.

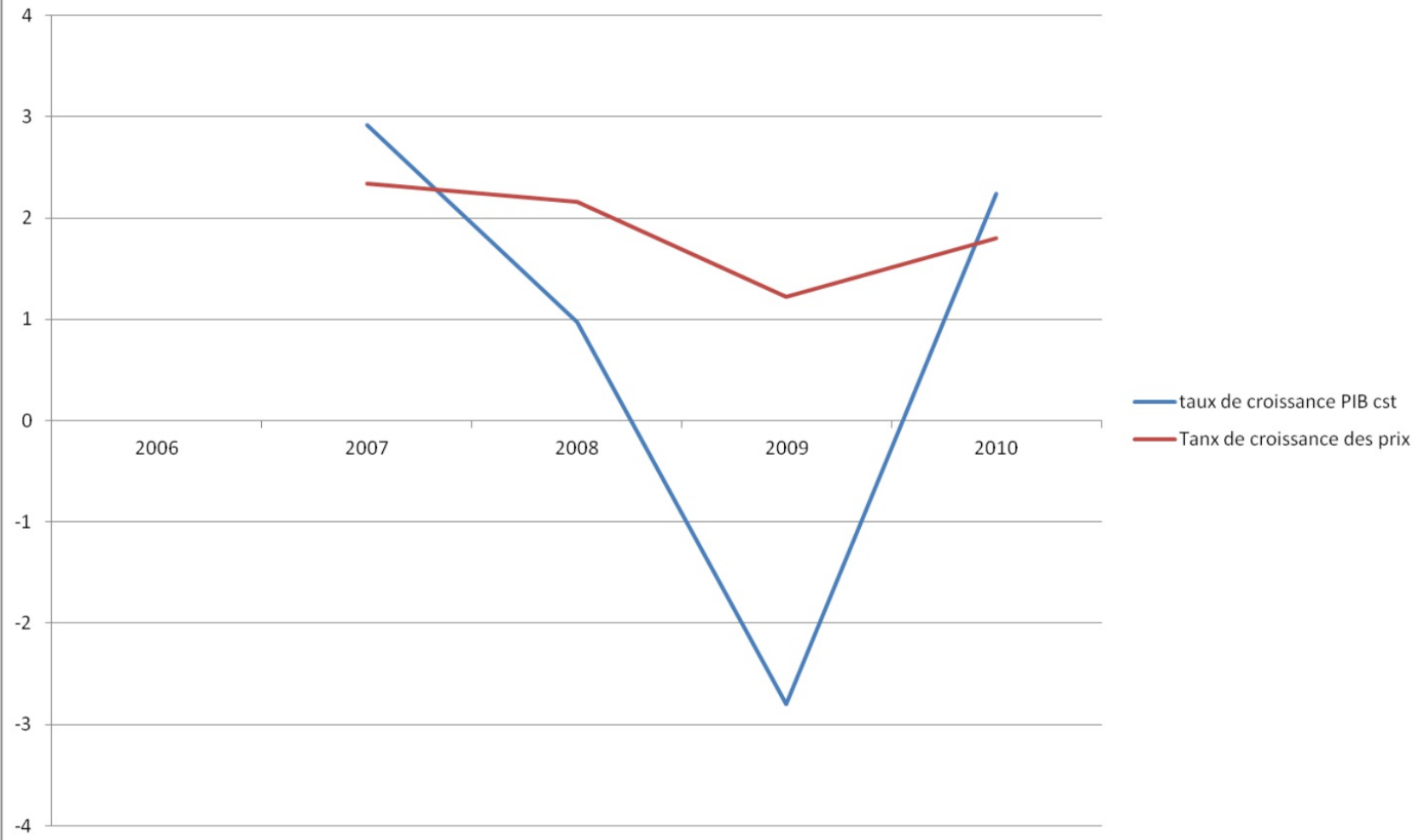
Evolution de la part dans le total PIB des différents secteurs
et leurs taux de croissances de la part (2007-2010) et celui
du PIB



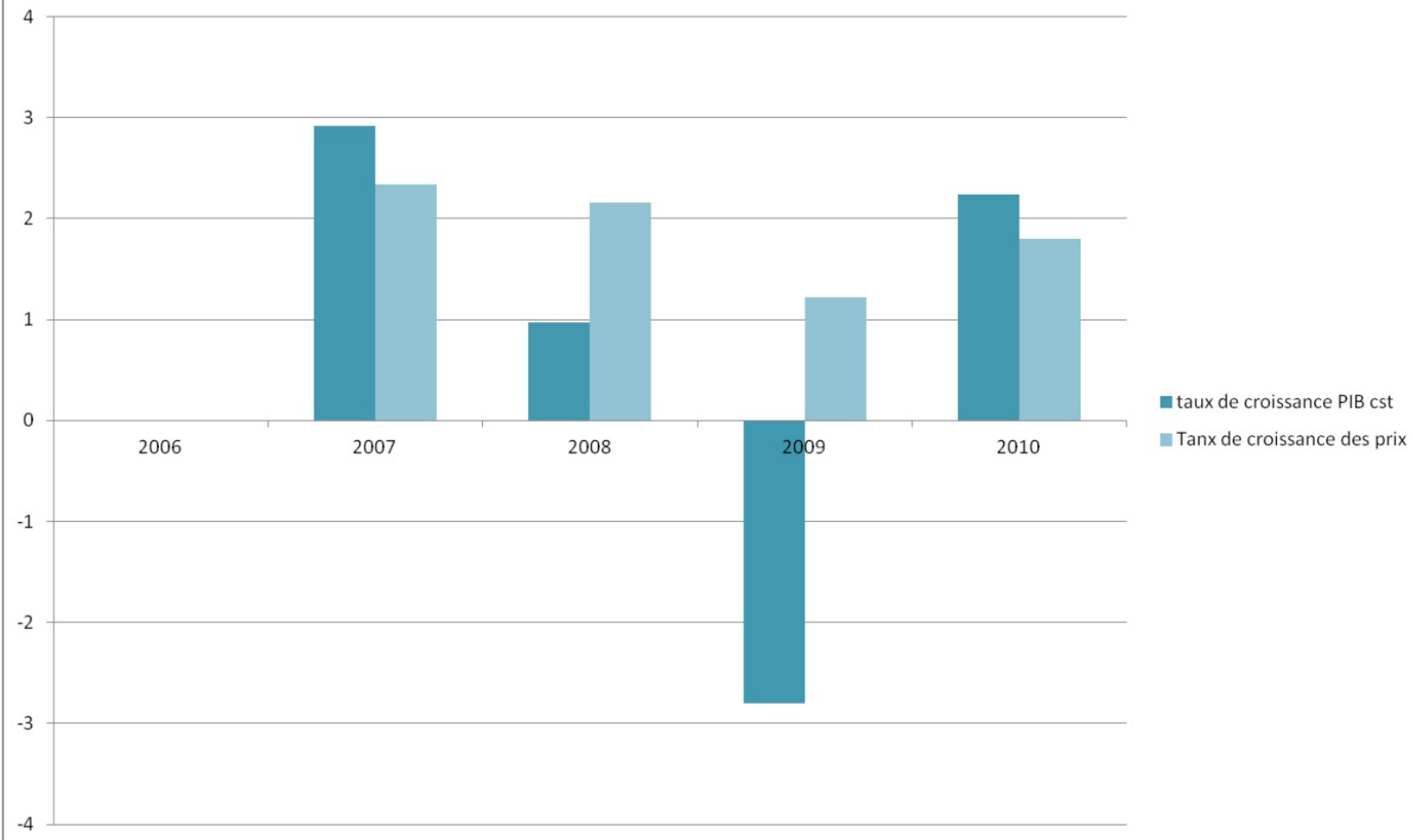
On
GCO
Rec
PD
Cee
Gsi
del



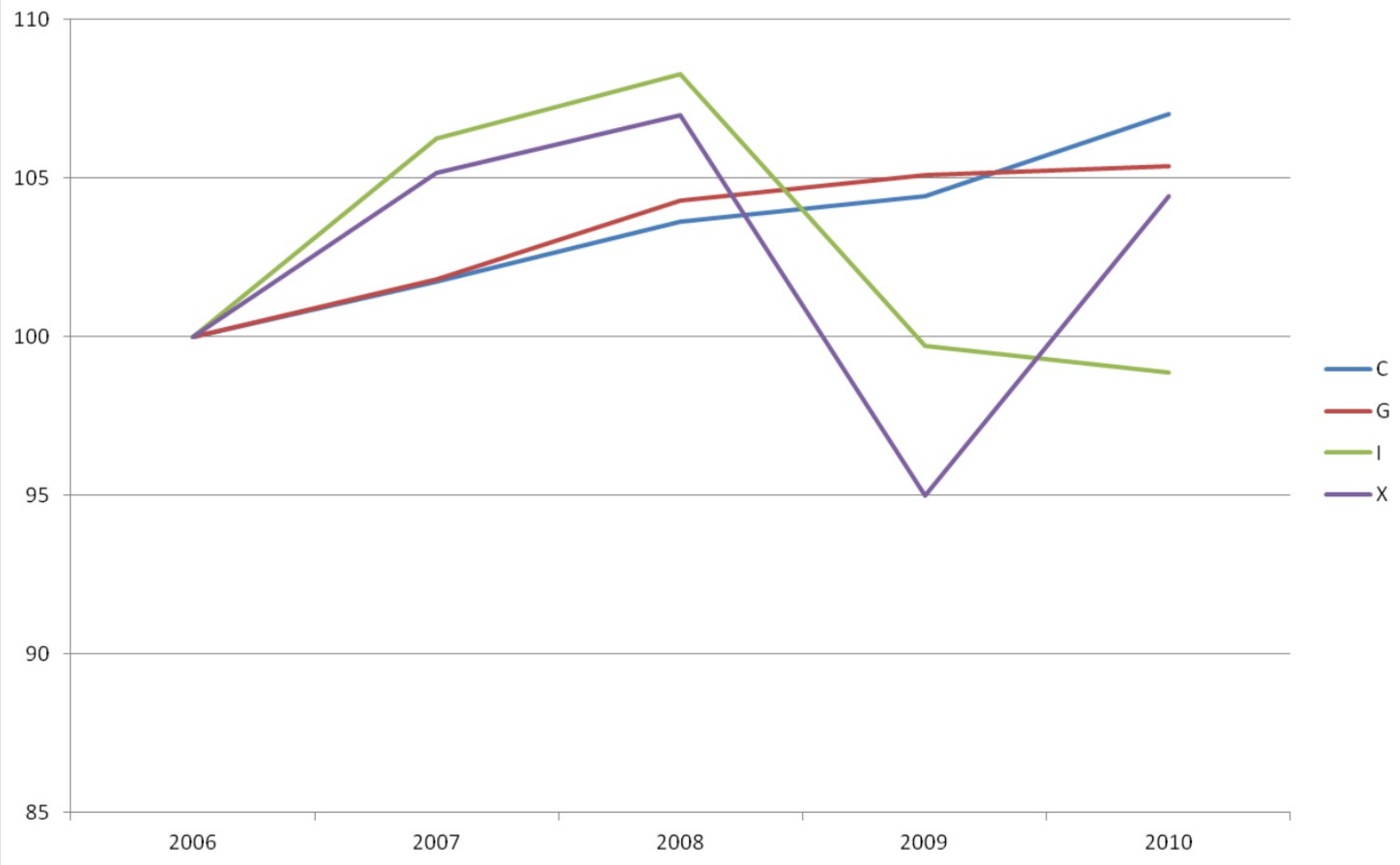
Evolution PIB et pi - Taux de croissance



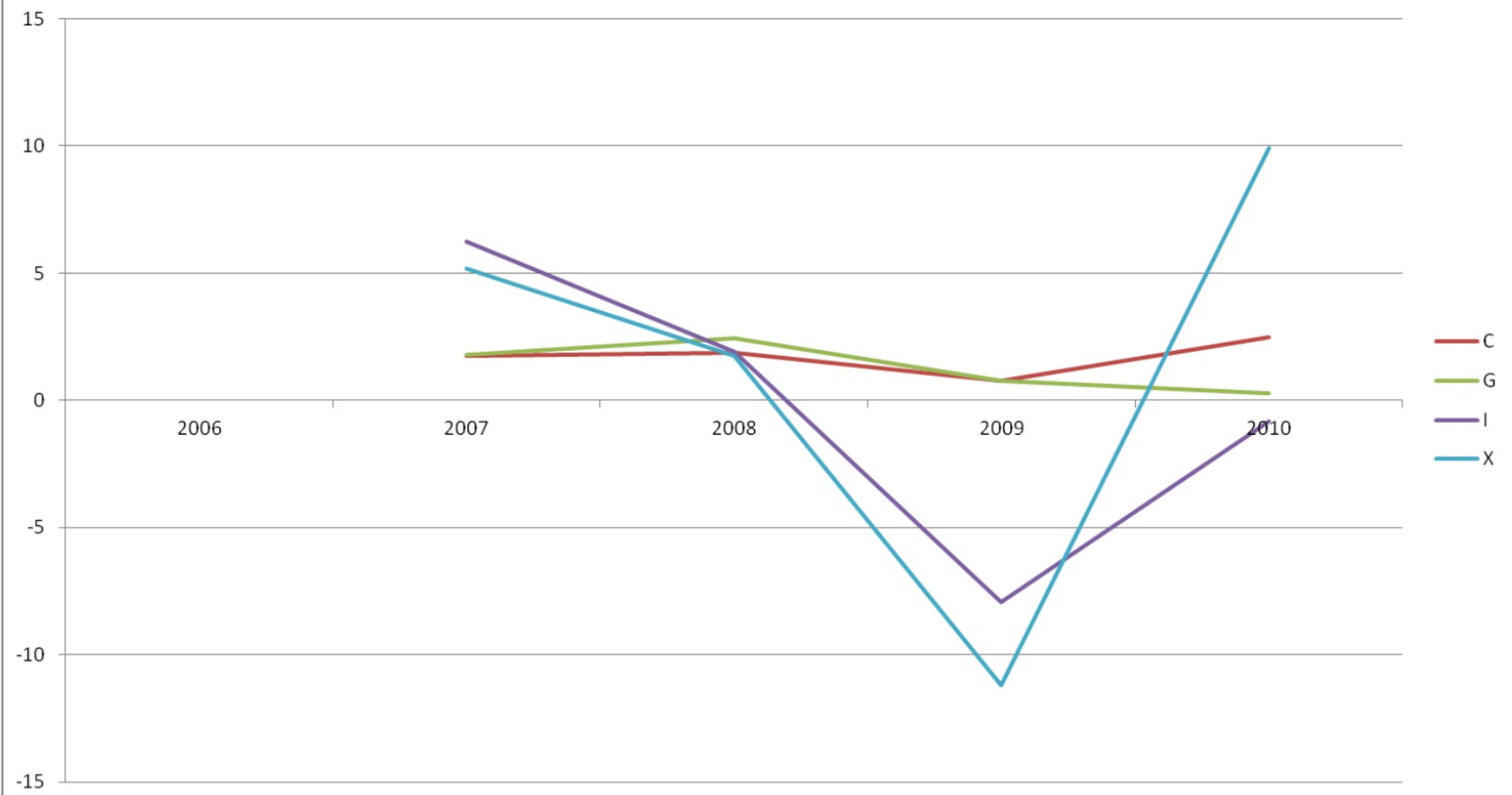
Evolution PIB et pi - Taux de croissance



Evolution des dépenses - Indice

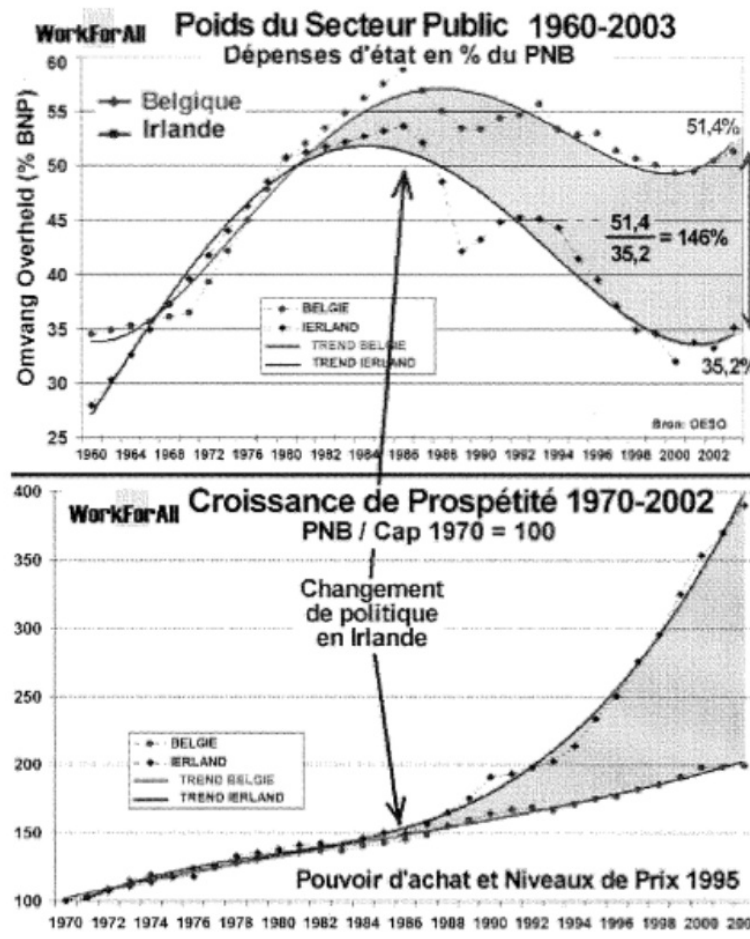


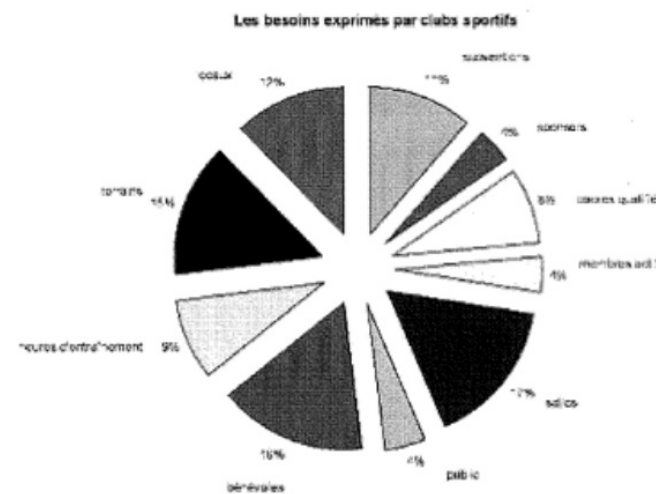
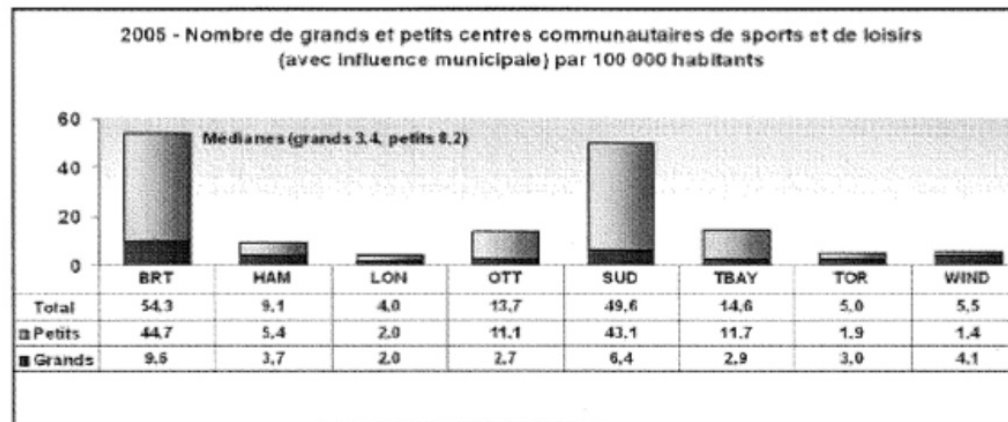
Evolution des dépenses - taux de croissance

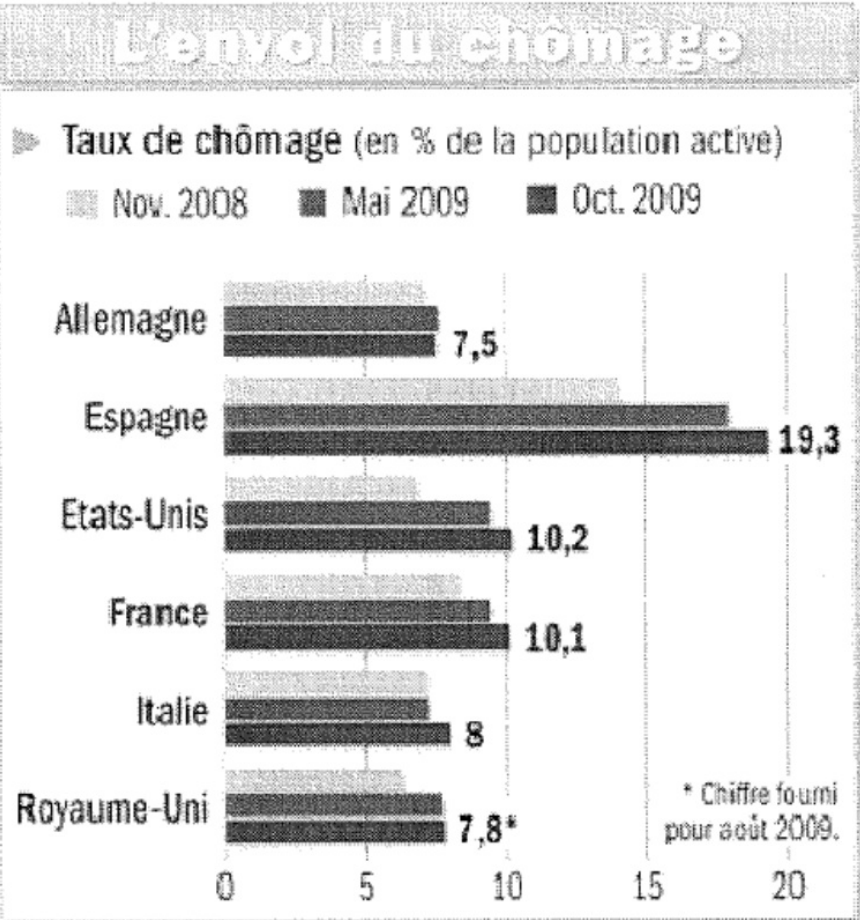


Evolution des dépenses - taux de croissance

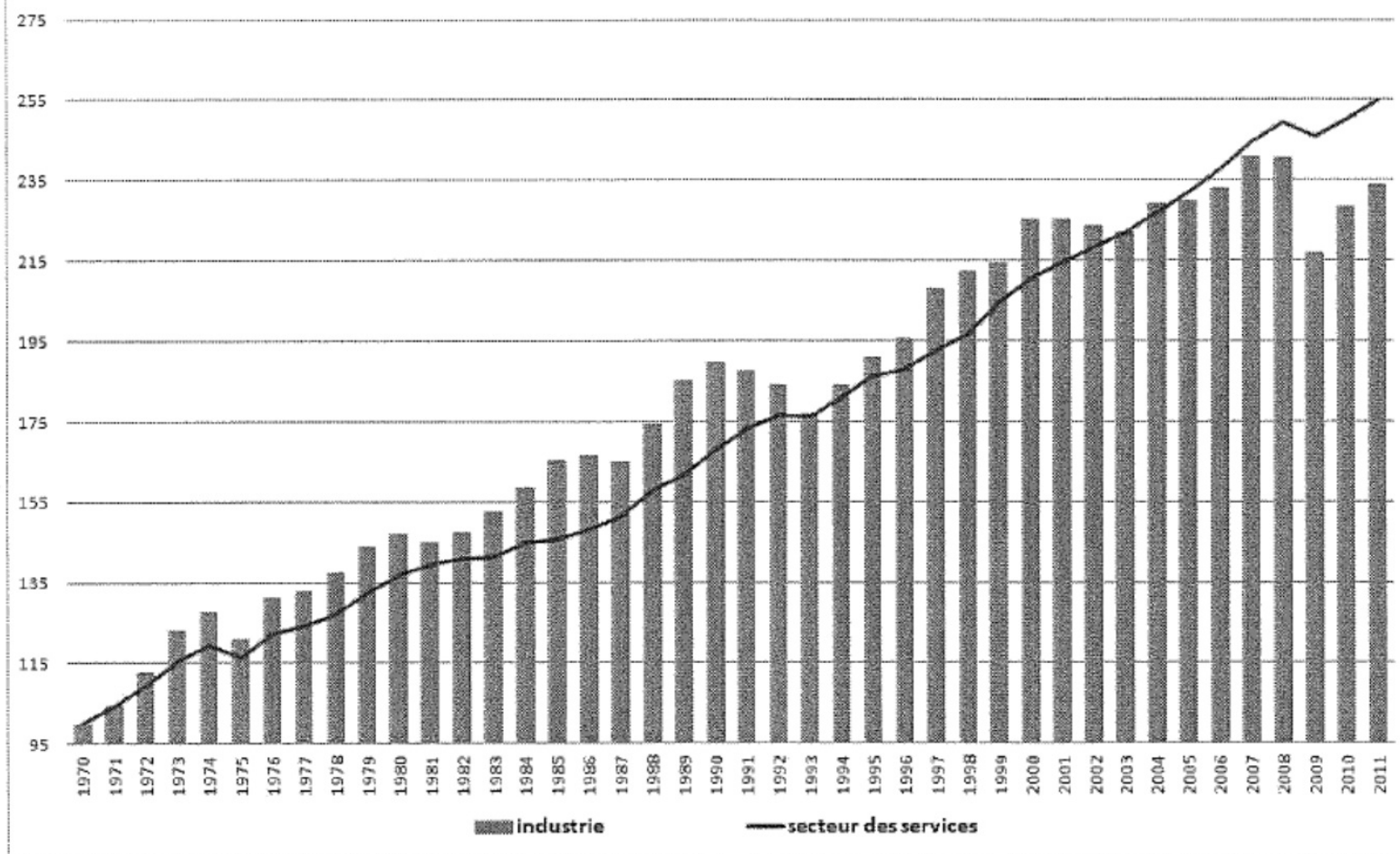








Evolution de la valeur ajoutée en termes réels (1970 = 100 ; Source : CE)



LE PRIX DU PÉTROLE DEPUIS 150 ANS

Moyenne annuelle - En \$/baril

— En \$/baril — Prix corrigé de l'inflation*



* Prix en 2009, moyenne annuelle 2011 à ce jour, Moyenne américaine en 1861 - 1944, Arabian Light (Ras Tanura) en 1945-1983, Cours du Brent en 1984 - 2009

Sources : BP Statistical Review 2010, Données 2010 et 2011 basées sur des calculs de Reuters, ajusté avec l'indice des Prix à la Consommation américain
Données Reuters



L'évolution du cours du pétrole depuis 1972

Prix du baril de pétrole brut WTI (moyenne mensuelle)

