

La relation progrès technique – productivité - croissance

Amélioration de l'efficacité de la combinaison productive: produire davantage avec la même quantité de facteurs de production (K et L).

Progrès technique

PGF

Gains de VA

Baisse des prix

Hausse des salaires

Hausse des profits

Hausse des prélèvements obligatoires

Compétitivité

(parts de marché)

Côté offre

Pouvoir d'achat

(consommation + investissement)

Côté demande

Pouvoir d'achat

(consommation + investissement)

Côté demande

Investissement

(capital fixe + R-D)

Côté offre

Côté demande

Dépenses publiques

(infrastructures + éducation + santé + commandes publiques ...)

Côté offre

Côté demande

Hausse du PIB

Différentes formes d'innovations qui améliorent la productivité :

- Produit (nouvelle machine, nouveaux outils)
- Procédé de fabrication (robotisation) ou de commercialisation (e-commerce)
- Matière première (électricité : charbon -> nucléaire)
- Organisationnelle (division du travail, taylorisme, fordisme, toyotisme)

