

## Chapitre 2 - La production : un enjeu microéconomique et macroéconomique.

### Question 1 : Qui produit quoi ?

**Administrations publiques :** Ensemble des unités institutionnelles dont la fonction principale est de produire des services non-marchands ou d'effectuer des opérations de redistribution du revenu et des richesses nationales. Le secteur des administrations publiques comprend les administrations publiques centrales (= Etat), les administrations publiques locales et les administrations de sécurité sociale.

**Bien :** Résultat matériel de l'opération de production.

**Entreprise :** L'entreprise est une organisation qui utilise des facteurs de production (travail, capital) pour produire des biens et/ou services destinés à être vendus sur le marché.

**Production :** Acte de fabriquer des biens ou de mettre à dispositions des services, en ayant recours au travail rémunéré. Ces biens ou services satisfont des besoins individuels ou collectifs.

**Travail domestique :** Travail réalisé par les ménages pour eux-mêmes. Il ne s'agit pas d'une production puisque le travail n'est pas rémunéré.

**Production marchande :** c'est la production de biens et services réalisée dans le but d'être vendue sur un marché. Elle utilise des facteurs de production marchands (travail, capital), mais n'a pas toujours pour but de réaliser des bénéfices (cas du secteur social et solidaire, comme les mutuelles d'assurance). Elle est réalisée par les entreprises, y compris entreprises individuelles et auto-entrepreneurs.

**Production non-marchande :** La production est dite non marchande lorsque les biens et services sont mis à disposition des consommateurs à un prix inférieur aux coûts de production. Elle est réalisée par les administrations publiques, les ménages (hors entreprises individuelles et auto-entrepreneurs) et les associations.

**Service :** résultat immatériel de l'opération de production.

### Question 2 : Quelles sont les contraintes qui pèsent sur les entreprises ?

**Capital circulant :** synonyme de consommations intermédiaires.

**Capital fixe :** dépense en capital qui ne varient pas ou peu avec la quantité produite. Ce qui correspond aux bâtiments, terrains et machines.

**Capital technique :** synonyme de facteur capital.

80% DES FEMMES ASSURENT  
LES TÂCHES MÉNAGÈRES.



**Consommations intermédiaires** : toutes les dépenses productives en matériels qui ont une durée de vie inférieure au cycle de production. Cela correspond donc soit aux biens détruits durant la production (énergie par exemple) soit aux biens incorporés dans le produit final (matières premières, pièces détachées par exemple).

**Chiffre d'affaires** : montant total des ventes. C'est un synonyme de recette totale.

**Coût de production** : ensemble des dépenses mises en œuvre pour réaliser la production. Il inclut donc les dépenses en matériels de toutes sortes, en fournitures, en publicité, en recherche-développement, en salaires, etc.

**Coûts fixes** : ce sont l'ensemble des dépenses de production qui n'augmentent pas (ou peu) avec la quantité produite. On y trouvera donc les dépenses en bâtiment, en machines ou en ordinateur, par exemple. Il faut noter qu'au-delà d'une certaine échelle de production, ces dépenses peuvent à nouveau augmenter : un bâtiment, par exemple, ne peut pas contenir un nombre infini de machines et de salariés.

**Coût marginal** : il représente l'augmentation du coût total de production liée au fait de produire une unité supplémentaire.

**Coût moyen** : il représente la dépense moyenne par unité produite. On l'obtient en divisant le coût total de production par la quantité produite. On l'appelle aussi coût unitaire.

**Recette marginale** : elle désigne l'augmentation des recettes totales (ou chiffre d'affaires) liée au fait de vendre une unité supplémentaire de produit.

**Recette moyenne** : elle représente la recette par produit, elle est donc égale au prix de vente d'un produit.

### ***Question 3 : Comment maximiser le profit sous contraintes ?***

**Facteur capital** : ou « capital » désigne l'ensemble des moyens matériels utilisés pour produire. On y inclut donc le capital fixe et le capital circulant.

**Facteur travail** : désigne la quantité de travail utilisée dans la production. Il peut se mesurer en nombre de personnes ou en heures de travail.

**Économie d'échelle** : on dit qu'une entreprise fait des économies d'échelle quand le coût moyen diminue au fur et à mesure que la quantité produite augmente. Cela provient de la répartition des coûts fixes sur un plus grand nombre de produits. Les économies d'échelle sont donc d'autant plus importantes que les coûts fixes représentent une part importante du coût de production.

### ***Chapitre 4 : Comment mesurer l'ensemble des richesses créées ?***

**PIB** : produit intérieur brut. C'est une mesure de la valeur totale des richesses produites sur un territoire donné, obtenu en additionnant les valeurs ajoutées des unités marchandes aux coûts de production des unités non marchandes.

**Valeur ajoutée** : c'est une mesure de la richesse créée en propre par une unité marchande. Elle

s'obtient en déduisant la valeur des consommations intermédiaires du chiffre d'affaires.