

# Biens (demande)

Abréviations à la fin de la page 2

## 1 Relation entre le *prix* et la *quantité demandée*

<p>11 <b>Loi de la demande</b></p> <p>➔ relation <b>négative</b> entre le prix et la quantité demandée (courbe de la demande inchangée)</p>	$P + \Leftrightarrow QD -$	
	$P - \Leftrightarrow QD +$	
<p>12 <b>Bien de Giffen</b></p> <p>➔ relation <b>positive</b> entre le prix et la quantité demandée</p>	$P + \Leftrightarrow QD +$ et $P - \Leftrightarrow QD -$ (à droite : la courbe de la demande)	

## 2 Relation entre le *prix du bien A* et la *demande du bien B*

<p>21 <b>Biens complémentaires A, B</b></p> <p>➔ relation <b>negative</b> entre le prix du bien A et la demande du bien B</p>	$P \text{ bien A} + \Leftrightarrow D \text{ bien B} -$	
	$P \text{ bien A} - \Leftrightarrow D \text{ bien B} +$	

<p>22</p> <p><b>Biens substituables A, B</b></p> <p>➔ relation <b>positive</b> entre le prix du bien A et la demande du bien B</p>	<p>P bien A + ⇔ D bien B +</p>	
	<p>P bien A - ⇔ D bien B -</p>	

**3 Relation entre le *revenu* et la *demande***

<p>31</p> <p><b>Bien normal</b></p> <p>➔ relation <b>positive</b> entre le revenu et la demande</p>	<p>R + ⇔ D +</p>	
	<p>R - ⇔ D -</p>	

<p>32</p> <p><b>Bien inférieur</b></p> <p>➔ relation <b>negative</b> entre le revenu et la demande</p>	<p>R + ⇔ D -</p>	
	<p>R - ⇔ D +</p>	

**Abréviations**

P = Prix / Q = Quantité / D = Demande / QD = Quantité demandée /  
R = Revenu / + = Augmentation / - = Réduction