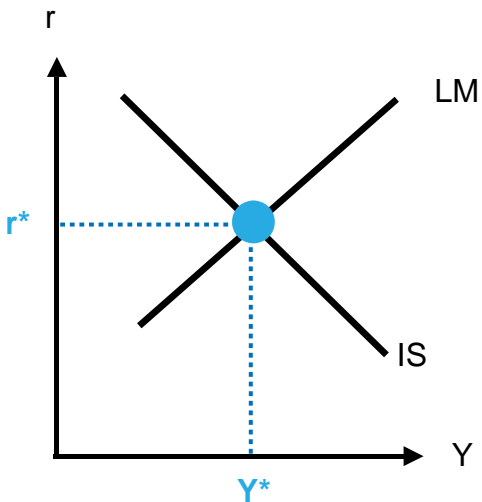
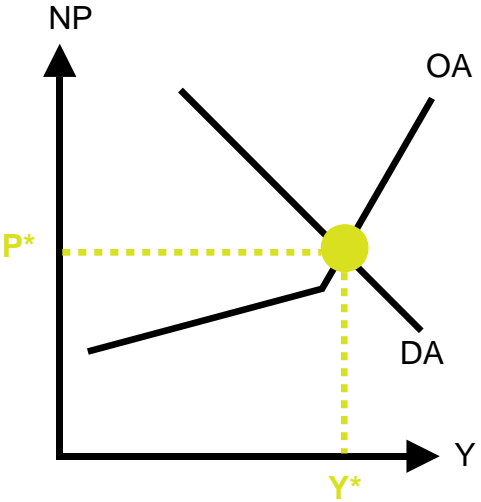


# IS-LM contre DA-OA

Modèle IS-LM	Modèle DA-OA
<p>Dans ce modèle <math>Y</math> et <math>r</math> sont déterminés simultanément. Le niveau des prix est constant.</p>	<p>Dans ce modèle <math>Y</math> et <math>NP</math> sont déterminés simultanément.</p>
<p>Graphiquement :</p> 	<p>Graphiquement :</p> 
<p>Abréviations :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><math>Y</math> = Production</li> <li><math>r</math> = Taux d'intérêt</li> <li>IS = Équilibres sur le marché des biens</li> <li>LM = Équilibres sur le marché de la monnaie</li> </ul>	<p>Abréviations :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><math>Y</math> = Production</li> <li>NP = Niveau des prix</li> <li>DA = Demande agrégée (<math>\rightarrow C+I+G+X-M</math>) <ul style="list-style-type: none"> <li>C = Consommation</li> <li>I = Investissement</li> <li>G = Dépenses publiques</li> <li>X = Exportations</li> <li>M = Importations</li> </ul> </li> <li>OA = Offre agrégée</li> </ul>