

مقارنة الحالات الخمس بين المنافسة الكاملة والاحتكار

الحالات	متى تكون	ماذا تفعل المنشأة	منافسة كاملة	احتكار تام
1- أرباح	$ATC < P, AVC < P$	تستمر بالإنتاج	<p>حجم الأرباح</p> <p>ربح الوحدة الواحدة</p>	<p>حجم الأرباح</p>
2- لا أرباح ولا خسائر	$ATC = P, AVC < P$	تستمر بالإنتاج	<p>نقطة تعادل $MC=ATC$</p>	<p>لا أرباح ولا خسائر</p>

<p>Graph 3: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is below the minimum of the AVC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC > خسائر".</p>	<p>Graph 4: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is equal to the minimum of the AVC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC = خسائر". A point where MC=AVC is marked as "نقطة إغلاق".</p>	<p>تستمر بالإنتاج</p>	<p>$ATC > P, AVC < P$</p>	<p>3- خسائر > التكاليف الثابتة</p>
<p>Graph 5: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is above the minimum of the AVC curve but below the minimum of the ATC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC < خسائر".</p>	<p>Graph 6: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is above the minimum of the ATC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC < خسائر".</p>	<p>لها الخيار بالاستمرار أو التوقف عن الإنتاج</p>	<p>$ATC > P, AVC = P$</p>	<p>4- خسائر = التكاليف الثابتة</p>
<p>Graph 7: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is above the minimum of the ATC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC < خسائر".</p>	<p>Graph 8: Short-run cost curves (MC, ATC, AVC, AFC) and demand (D=P) and marginal revenue (MR) curves. The price P is above the minimum of the ATC curve. The profit loss area is shaded yellow and labeled "FC < خسائر".</p>	<p>تتوقف عن الإنتاج</p>	<p>$ATC > P, AVC > P$</p>	<p>5- خسائر < التكاليف الثابتة</p>

