

# Entrada e saída de empresas

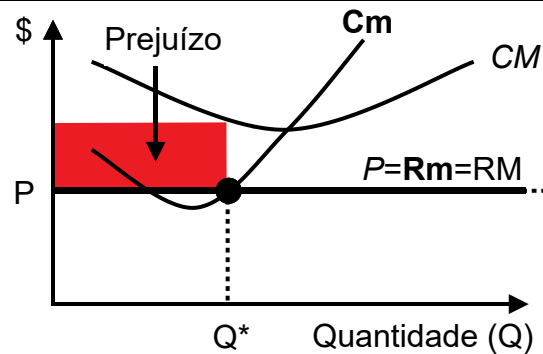
## 1 Entrada (competição perfeita)

11 Lucro de uma empresa típica	12 Entrada de empresas	13 Empresa típica (Lucro = 0)
<p>A empresa típica obtém lucro porque <math>P &gt; CM</math> (no ponto em que <math>Cm = Rm</math>).</p>	<p>Novas empresas entrarão no mercado, provocando uma diminuição do preço (de <math>P_1</math> a <math>P_2</math>), e o lucro da empresa típica desaparecerá. →</p>	<p>O lucro da empresa típica é agora igual a 0 (<math>P_2 = CM</math>).</p>

P = Preço  
 Cm = Custo marginal  
 CM = Custo médio  
 Rm = Receita marginal  
 RM = Receita média  
 Q\* = Quantidade ótima

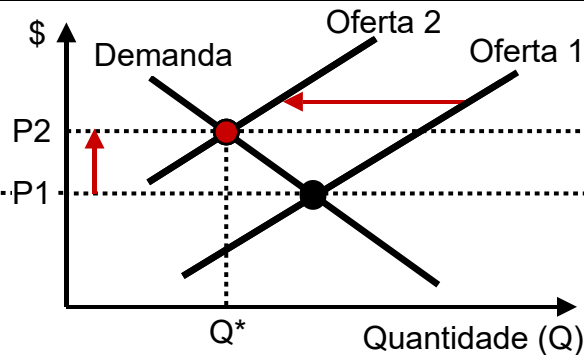
## 2 Saída (competição perfeita)

21 Prejuízo de uma empresa típica



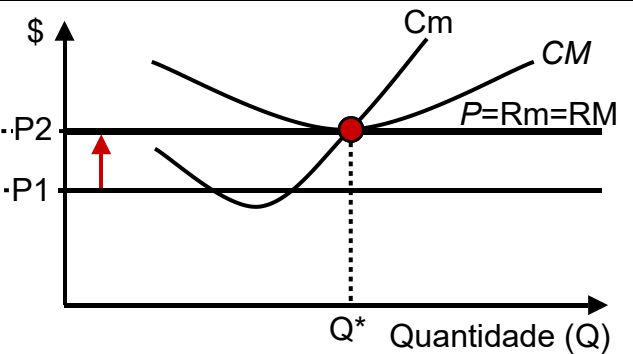
A empresa típica enfrenta prejuízo porque  $P < CM$  (no ponto em que  $Cm = Rm$ ).

22 Saída de empresas



Algumas empresas sairão do mercado, o que implicará um aumento do preço (de  $P1$  a  $P2$ ), e o prejuízo suportado pela empresa típica desaparecerá. →

23 Empresa típica (Prejuízo = 0)



O prejuízo da empresa típica é agora igual a 0 ( $P2 = CM$ ).

P = Preço  
 Cm = Custo marginal  
 CM = Custo médio  
 Rm = Receita marginal  
 RM = Receita média  
 Q\* = Quantidade ótima