



| Combinação de factores | Produção adicional induzida pelo dispêndio de uma unidade monetária adicional na utilização do factor L | | Produção adicional induzida pelo dispêndio de uma unidade monetária adicional na utilização do factor K | O produtor tem interesse em... |
|------------------------|---|---|---|--|
| A | $\frac{PMg_L}{p_L}$ | > | $\frac{PMg_K}{p_K}$ | ...desafectar uma unidade monetária à utilização de K e usá-la na obtenção de L, pois a produção adicionalmente obtida, $\frac{PMg_L}{p_L}$, associada ao emprego de $\frac{1}{p_L}$ unidades de L, mais do que compensa a quebra de produção, $\frac{PMg_K}{p_K}$, decorrente da utilização de menos $\frac{1}{p_K}$ unidades de K. |
| B | $\frac{PMg_L}{p_L}$ | < | $\frac{PMg_K}{p_K}$ | ...desafectar uma unidade monetária à utilização de L e usá-la na obtenção de K, pois a produção adicionalmente obtida, $\frac{PMg_K}{p_K}$, associada ao emprego de $\frac{1}{p_K}$ unidades de K, mais do que compensa a quebra de produção, $\frac{PMg_L}{p_L}$, decorrente da utilização de menos $\frac{1}{p_L}$ unidades de L. |
| E | $\frac{PMg_L}{p_L}$ | = | $\frac{PMg_K}{p_K}$ | ...não alterar as quantidades utilizadas dos factores K e L, pois tal induziria uma quebra de produção. |