

(ミクロ経済学の追加問題 30-16-16)

問題 30-10 規模に関して収穫逓減・逓増の問題

生産関数A～Dが以下のように示されています。文中のア、イに該当する妥当なものはどれですか。

A $Y = K + 3L$

B $Y = K^{0.3} L^{0.4}$

C $Y = \min \{2K, 3L\}$

D $Y = K^2 + L^2$

生産関数A～Dについて、規模に関して収穫逓減なのは、、規模に関して収穫逓増なのは です。

- | | ア | イ |
|----|---|---|
| 1. | A | C |
| 2. | A | D |
| 3. | B | A |
| 4. | B | D |
| 5. | C | A |

(地方上級 改題)