

亜細亜大学 ミクロ経済学II(再) 第六回 小テスト

担当 上條良夫

2010/11/12

約束事

- 計算過程、解答は必ずノートに黒のボールペンかシャープペンで書く。
- 切り取り線から下は、最後に回収するので、余白に解答等を書かない。
- 切り取り線の下を表には、解説をきいて、正解した問題には○を、間違った問題には×を書く。
- 解説の内容は、必ずノートに赤のボールペンで写す。
- 定期試験の問題は、小テストの内容に基づいて作成するので、小テストは必ず保管すること。
- 小テストの解答・解説をプリントして配布する予定はないので、しっかりとノートの写すこと。

■ (1) 独占企業の存在条件ともなりうる「ネットワーク外部性」について、最も適切な説明をしているものを以下より選びなさい。

- (a) ネットワークの外部には、必ずネットワークから不利益を被る者が存在しているということ
- (b) ネットワークへの参加者数が増えるほど、ネットワークに参加する価値が高まるということ
- (c) 二つの異なるネットワークをつなぐことにより、必ず新しい価値が生まれるということ
- (d) インターネット環境の発達により、あらゆる情報が即座に手に入るということ

■ 傍線内に当てはまる言葉を答えよ

- 放り投げられた物体の軌跡のことを (2) _____ 線とよぶ。(2) は (3) _____ 関数のグラフとして表すことができることが知られている。

■ ある財を独占している企業について、以下の問いに答えなさい。ただし、当該財の市場需要曲線は $p = 12 - q$ であり、企業は q 単位の財を供給するのに $2q^2$ の費用を要する。

- (4) この企業が、財の供給量を 2 としたとき、そのときの価格はいくらになるか。
- (5) (4) のケースで、企業の財の生産費用はいくらか
- (6) (4) のケースで、企業の利潤はいくらか。
- (7) 企業が財を q 単位供給するときの、企業利潤 π を q を用いて表せ。

切り取り線

ミクロ経済学II(再) 小テスト 第六回 2010/11/12

学年 _____ 学籍番号 _____ 氏名 _____

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)