

亜細亜大学 ミクロ経済学I(再) 小テスト 7

担当 上條良夫

2010/6/4

約束事

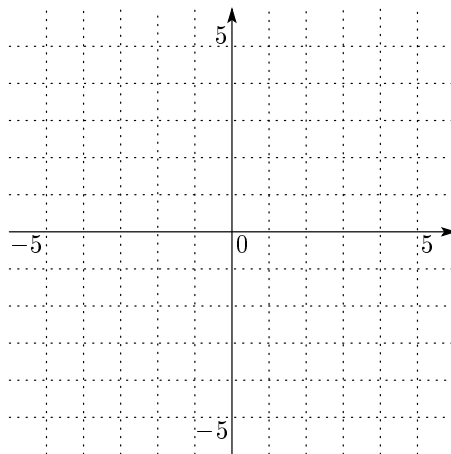
- 計算過程、解答は必ずノートに黒のボールペンかシャープペンで書く。
- 切り取り線から下は、最後に回収するので、余白に解答等を書かない。
- 切り取り線の下を表には、解説をきいて、正解した問題には を、間違った問題には を書く。
- 解説の内容は、必ずノートに赤のボールペンで写す。
- 定期試験の問題は、小テストの内容に基づいて作成するので、小テストは必ず保管すること。
- 小テストの解答・解説をプリントして配布する予定はないので、しっかりとノートの写すこと。

傍線内に当てはまる言葉を答えよ

- (1) _____ 価格では、需要量と供給量は一致する。
- 価格が (1) 価格とは異なるとき、超過需要か (2) _____ のいずれかが生じる。
- 超過需要のときには価格は (3) _____ し、(2) のときには価格は (4) _____ するので、結局のところ価格は (1) 価格へと近づいていく。

以下の問いに答えよ

- (5) 一次関数 $y = 3x - 1$ において、 x の値が 1 から 3 に増加するとき、 y の値はいくつ増加するか。
- (6) 一次関数 $y = x - 3$ の y 軸との交点座標を求めよ。
- (7) 一次関数 $y = -x + 2$ の x 軸との交点座標を求めよ。
- (8) (5), (6), (7) の一次関数をそれぞれ下の図に記入せよ。



切り取り線

ミクロ経済学I(再) 小テスト 7 2010/6/4

学年 _____ 学籍番号 _____ 氏名 _____

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)