

Микроэкономика, пример решения задачи Равновесная цена на рынке

ЗАДАНИЕ.

В таблице представлены данные об объеме спроса и предложения на рынке данного товара при различных ценах.

Объем, ед.	Цена, р.						
	5	10	15	20	25	30	35
Спроса	68	53	42	34	27	22	19
Предложен ия	15	29	42	52	59	64	68

Ответьте на следующие вопросы:

- чему равна равновесная цена на рынке данного товара?
- каково равновесное количество продукта на рынке?
- что изменится на рынке, если цена установится на уровне 5 р.?
- какие изменения произойдут при цене 30 р.?

РЕШЕНИЕ.

- Равновесная цена – это такая цена, при которой объем спроса и предложения равны между собой. Поэтому в данном случае равновесная цена равна 15 руб.
- Равновесный объем, соответственно, равен 42 ед.
- Если цена установится на уровне 5 руб., то возникнет дефицит предложения в размере $68 - 15 = 53$ ед.

Решение задач по микроэкономике скачано с
https://www.matburo.ru/ex_econ_all.php?p1=microsp

(еще больше примеров по ссылке)

©МатБюро - Решение задач по математике, экономике, программированию

г) При цене 30 руб. возникнет избыток предложения в размере $64 - 22 = 42$ руб.