

Тема: Спрос, предложение и рыночное равновесие.

тема урока:

Рыночное равновесие.





Рыночное равновесие



**Вспоминай - ка.
Совершенная конкуренция.
Взаимодействие спроса и
предложения.**

**Равновесная цена.
Уравновешивающая
функция цены.**

Домашнее задание.



Вспоминай - ка.



**В чем заключается конечная цель
деятельности любой фирмы ?**

**Назовите главные действующие
лица на рынке ?**





Конечная цель

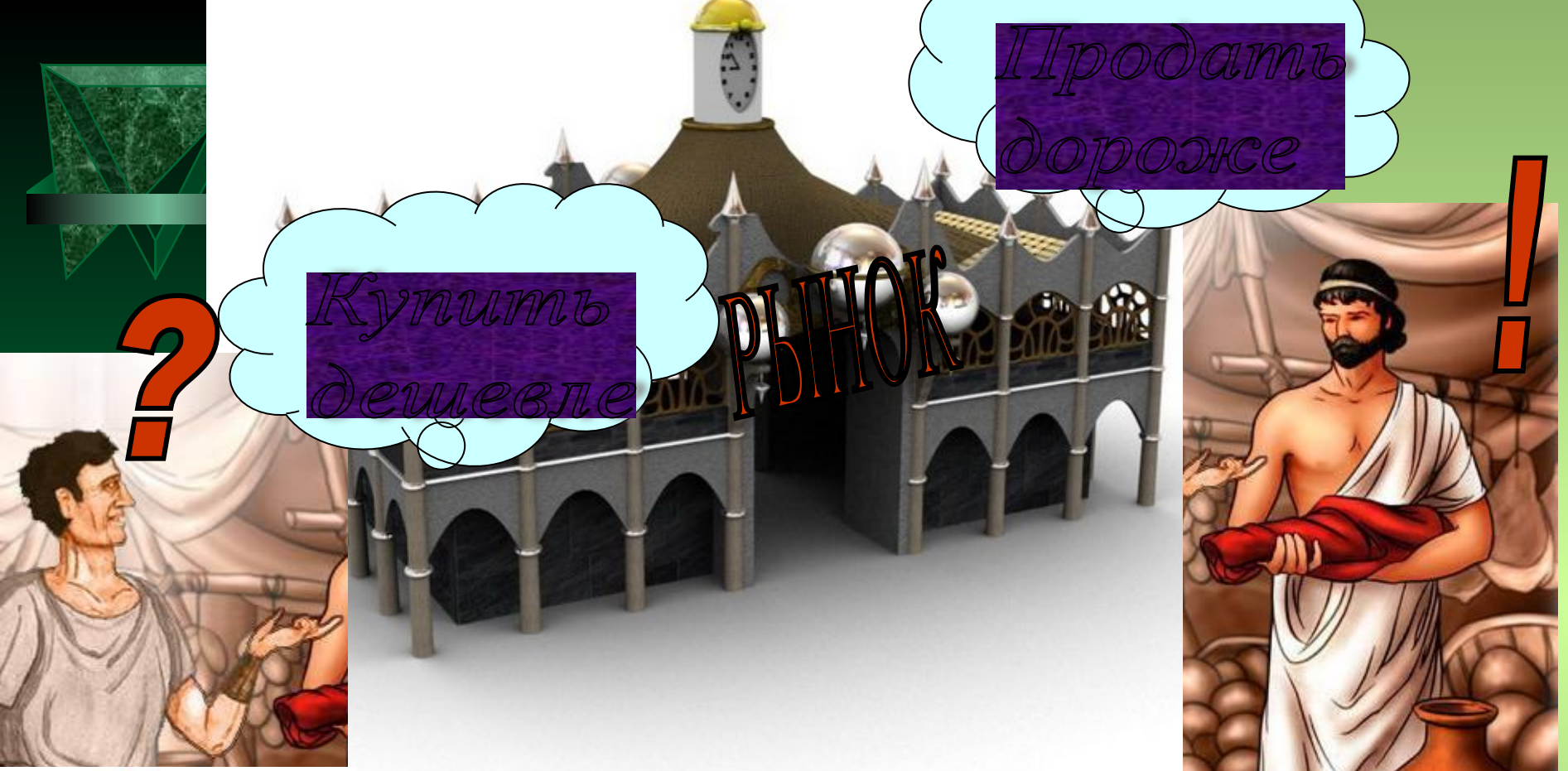
деятельности фирмы -

получение максимальной

прибыли

Вспомните, где реализована произведенная продукция?





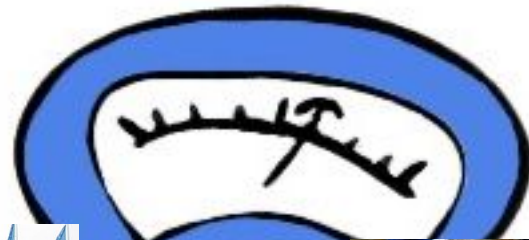
Вспомните, какие задачи ставит перед собой покупатель. Чем ограничены покупатель?





Условия совершенной конкуренции на рынке -

- Многие производители
- Равные условия для всех участников
- Отсутствие барьеров для вхождения в рынок





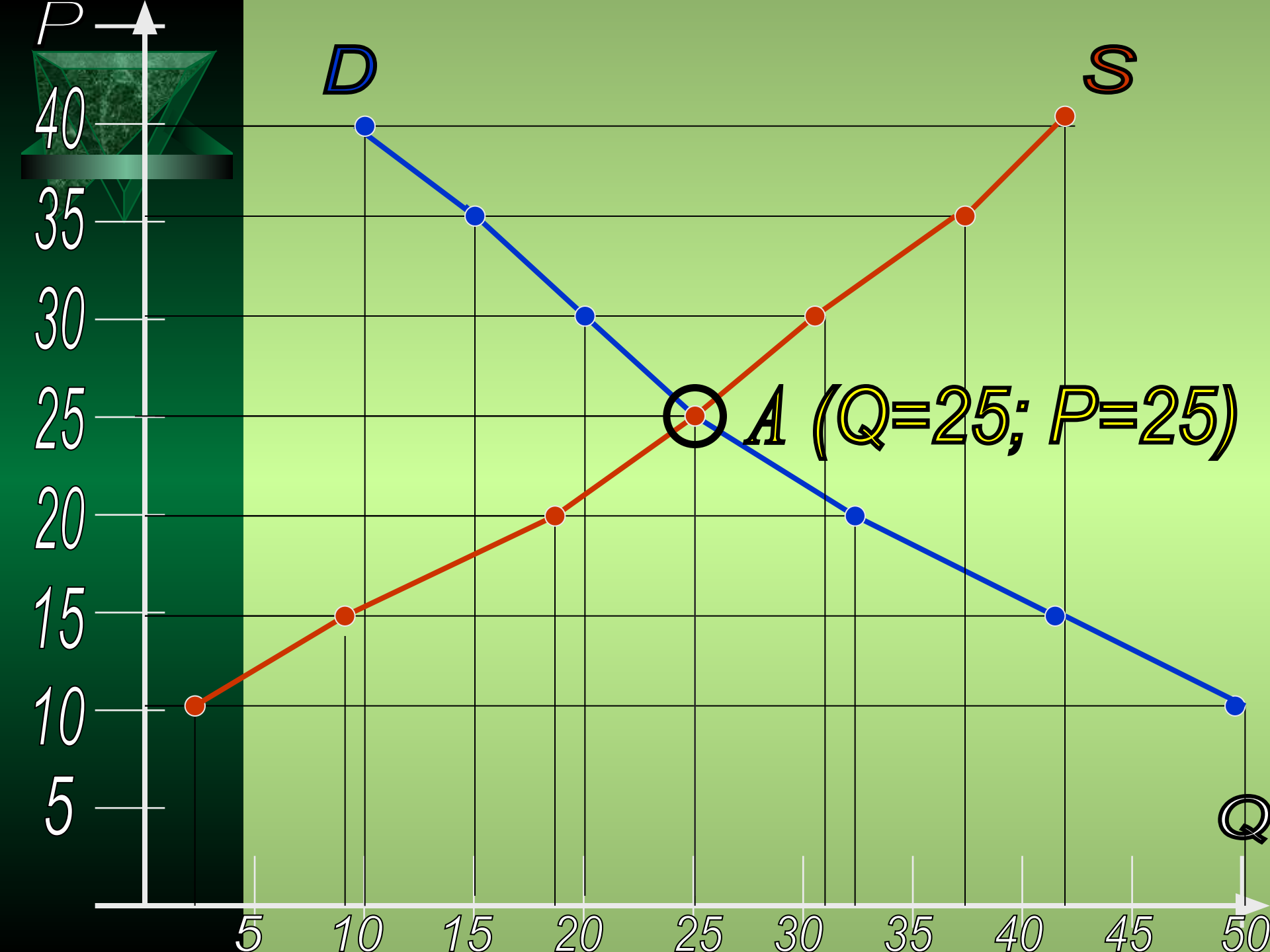
Взаимодействие спроса и предложения.



Построить графики спроса и предложения по данным таблицы.

P	Qd	Qs	+ / -
10	50	2	
15	42	9	
20	32	18	
25	25	25	
30	20	31	
35	15	37	
40	10	42	





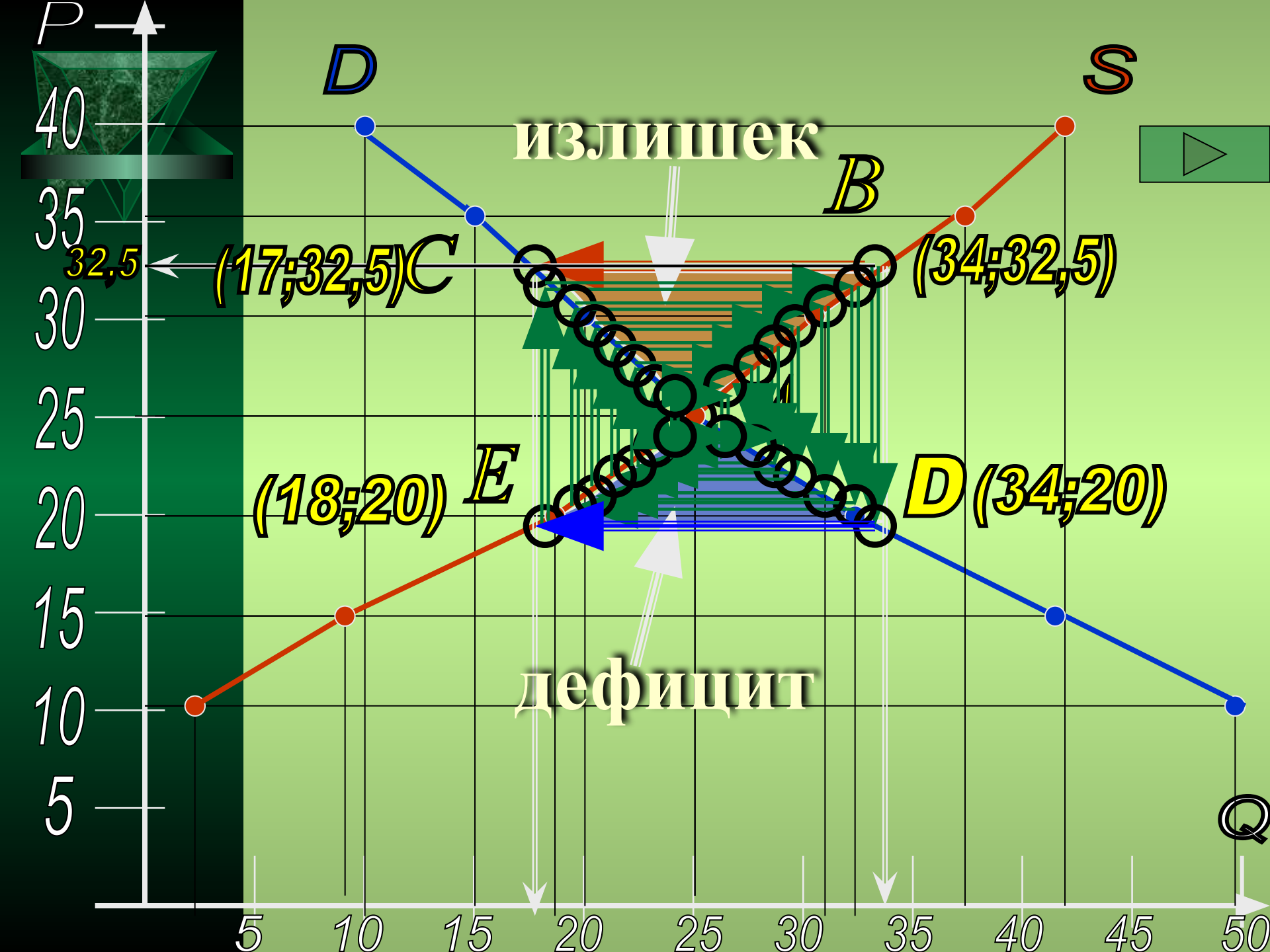


Вывод:

в точке пересечения графиков спроса и предложения, величина спроса равна величине предложения при общей для этих величин цене

Цена, при которой величина спроса совпадает с величиной предложения

- равновесная





Ситуация, складывающаяся на рынке, когда при заданной цене спрос на товар ниже предложения данного товара -

излишек товара

Что вынужден делать продавец, что бы продать весь товар?

понизить цену



Ситуация, складывающаяся на рынке, когда при заданной цене спрос на товар превышает предложение данного товара -

дeфицит товара

Что вынужден делать продавец, что бы уменьшить количество покупателей, которые могут приобрести этот товар?

пoвысить цену



Вывод:

*В точке установления
рыночного равно-
дебфицит и излишек будут
ликвидированы
спроса и предложе-
ния совпадут.*



- 1. Когда мы можем говорить, что на рынке установилось рыночное равновесие.**
- 2. Как называется ситуация на рынке, когда величина предложения больше величины спроса.**
- 3. Как называется ситуация на рынке, когда величина предложения меньше величины спроса.**





Домашнее задание.

1. Учить записи в тетради.
2. Построить график спроса, выраженный функцией $Q_d = 700 - 5p$ и предложения, выраженного функцией $Q_s = 200 + 2p$, найти равновесное количество и цену равновесия.





*Рыночное равновесие
устанавливается*

*при условии, что величина
спроса равна величине
предложения при общей
для этих величин цене.*



если, при заданной цене
спрос превышает
предложение
данного товара,
возникает

дефицит товара



сли, при заданной цене
предложение превышает
величину спроса
на данный товар, возникает

излишек товар