

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11-12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100					
БЕПОЧНІЧКА ОІНДУСТРІАЛІА ІМКОЖНОБ до зрошення міжнародній залу 2021-2022 рік	10-11-ме річесі	3-а лінія непарні ряди «Більшість»	ТЕСТ 1. Текущий рівень навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
БЕПОЧНІЧКА ОІНДУСТРІАЛІА ІМКОЖНОБ до зрошення міжнародній залу 2021-2022 рік	10-11-ме річесі	3-а лінія непарні ряди «Більшість»	ТЕСТ 2. Текущий рівень навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
БЕПОЧНІЧКА ОІНДУСТРІАЛІА ІМКОЖНОБ до зрошення міжнародній залу 2021-2022 рік	10-11-ме річесі	3-а лінія непарні ряди «Більшість»	ТЕСТ 3. Текущий рівень навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

===== ТЕСТ 2. =====

1. Кто из приведенных экономистов не получил Нобелевскую премию, несмотря на величайший вклад в науку:

- ① Адам Смит;
 ② Ричард Талер
 ③ Саймон Кузнец;
 ④ Василий Леонтьев;
 ⑤ Рональд Коуз.

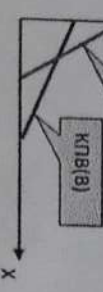
2

2. К каким изменениям на рынке кожаных курток (увеличение потребительских доходов) приведет одновременный рост цен на кожу и увеличение нормальных доходов?

- ① росту равновесной цены и объема продаж кожаных курток;
 ② росту равновесной цены и падению объема продаж кожаных курток;
 ③ падению равновесной цены и объема продаж кожаных курток;
 ④ росту равновесной цены и неопределенному изменению объема продаж кожаных курток;
 ⑤ падению равновесного объема продаж кожаных курток и неопределенному изменению равновесной цены.

3

3. Страны A и B выпускают товары двух видов: X и Y. Кривые производственных возможностей (КПВ) этих стран представлены на рисунке:



На основании этих данных можно сделать вывод, что альтернативные издержки производства одной единицы:

- ① товара X выше в стране B;
 ② товара X одинаковы в обеих странах;
 ③ товара Y выше в стране A;
 ④ товара Y выше в стране B.

4

4. При покупке трех и более одинаковых пар джинсов магазин предоставляет скидку 20% на всю сумму покупки. Если бы магазин решил предоставить скидку только на третью единицу, то какую скидку он должен был бы сделать, чтобы прогрессия была эквивалентна для потребителя при покупке трех пар джинсов?

1. 3,0%;
 2. 40%;
 3. 50%;
 ④ 60%;
 5. 70%.

5

5. Спрос на товар характеризуется как спрос единичной эластичности в каждой точке. Известно, что при цене 4 рубля за кг объем продаж этого товара составляет 6000 кг. Если цена этого товара возрастает на 2 рубли, то его объем продаж:

1. сократится на 1000 кг;
 2. сократится на 2000 кг;

- ③ сократится на 3000 кг;
 4. сократится на 4000 кг;
 5. для ответа недостаточно данных.

0

6. Определить, на сколько производительность труда, если численность работников не изменилась, цена продукта выросла на 25%, производство продукта сократилось на 25%.

- ② не изменилось;
 ③ упала на 2,5%;
 ④ упала на 6,25%;
 ⑤ выросла на 6,25%;
 ⑥ невозможно определить

2

7. Если выручка от продажи товара X упала на 5,5%, а объем продаж вырос на 5 %, то, как изменилась цена товара Y:

1. Упала на 9%;
 2. Упала на 10%;
 3. Упала на 10,5%;
 4. Упала на 11%;
 ⑤ недостаточно информации

3

8. Спрос на хлеб в городе N характеризуется следующей функцией: $P = 10 - 0,5Q$, где P – цена за 1 кг хлеба (руб), Q – продажи тонн хлеба в сутки. Единственный продавец хлеба принадлежит государству, его суточная мощность 15 тонн. При какой цене завод получит наибольшую выручку от продажи хлеба:

1. 2,5 руб
 2. 5 руб
 3. 7,5 руб
 4. 10 руб
 ⑥ Нельзя определить.

4

9. Какие из следующих мер по повышению рентабельности производства не пригодны непосредственно к росту производительности труда:

1. совершенствование организации производства
 2. внедрение новейших технологий
 3. повышение квалификации работников
 4. стимулирование роста спроса на продукцию предприятия
 ⑤ все перечисленное приводят к росту производительности труда

5

10. В прошлом году граждане Иван и Зина зароботали 50 тыс. рублей, граждане Петров и 120 тыс. рублей, а Сидоров – 250 тыс. рублей, граждане Васильев – 400 тыс. рублей. Каждый из них заплатил подоходный налог в размере 1 тыс. рублей. Таким является данный налог:

1. прямым;
 2. процентиональным;
 3. ретроактивным;
 4. косвенным;
 ⑤ верно 1 и 3.

6

=====
TEST 3. =====

1. Следующее утверждение является верным:

- 1) если фирма издержки на производство товара меньше выручки, то бухгалтерской прибыль будет положительной;
 2) если неизменные затраты на производство товара меньше бухгалтерских затрат, экономическая прибыль будет больше, чем бухгалтерская;
 3) если экономическая прибыль фирмы отрицательная, то данной фирме следует прекратить производство;
 4) если фирма получает отрицательную бухгалтерскую прибыль, то это означает, что она неэффективно использует ресурсы;
 5) если излишне затраты на производство превышают большую бухгалтерскую прибыль, то экономическая прибыль будет отрицательной.

2. Установите between каким из ниже названных ценам будет происходить сдвиг кривой спроса?

- 1) в западной Европе изменились жалования на выше обозначенных, что отражение готовой продукции более высокую цену за мороженое;
 2) концепция-продажа «ABC Техника» в первые эксперимента снизила тарифы на услуги доставки гипермаркетной связи в пакетные или, и это привело росту продаж интернет-магазинов розничной, а также появления новых услуг в Европе 8 марта, исключая в западной Европе на цветах;

3. В каких из предложенных ниже ситуаций будет происходить сдвиг кривой спроса?

- 1) в западной Европе изменились жалования на выше обозначенных, что отражение готовой продукции более высокую цену за мороженое;

- 2) концепция-продажа «ABC Техника» в первые эксперимента снизила тарифы на услуги доставки гипермаркетной связи в пакетные или, и это привело росту продаж интернет-магазинов розничной, а также появления новых услуг в Европе 8 марта, исключая в западной Европе на цветах;

4. Определите, каким из ниже названных показателей можно измерять, чтобы снизить свои расходы на белите, изменив производственные издержки, чтобы снизить издержки на производство и продажи товаров, хотя они неизменно растут на протяжении времени?

4. Одним из общеизвестных методов оптимизации издержек является метод оптимизации. Слово же для оптимизации = оптимизация с минимальными издержками.

- 1) AC+P,
 2) AC=AR,
 3) MC=MR,
 4) AVC=NR,
 5) MR=0

5. Выберите все пары, между которыми имеет место взаимоотношение:

- 1) издержки, издержки;
 2) спрос, спрос;
 3) доходы, доходы;

- 4) издержки, экономический рост;
 5) доходы, экономический рост.

=====
TEST 3. =====

1. Текущему Бактерий хотят купить предприятие. Если от определения нового менеджераcole, то на поиски у него уйдет 100 новых рабочих дней, и текущие коммерческие результаты Бактерий не сработают, и упали, и не будут выигрывать прибыльную игру, которую составляет для него 1000 рублей + дни. Бактерий также платит ежемесячные услуги по аренде, которые составляют 1 % от стоимости оборудования. Сколько должна стоять купинка, чтобы Бактерии было под руку, чтобы не сажать и не платить за стоимость услуг аренды земли?

Ответ: _____ 1000000 ₽

2. На рынке яблок цена в различных юрисдикциях на уровне 40 рублей за кг., при этом в день можно продать 40 кг. В течение двухнедельного времени спрос не изменяется – 3, а краткосрочное предложение равно 2. Как изменится брутто и нетто предложение яблок при этом, что это означает?

Ответ: _____

3. В первом году цена на сырье выросла на 60%, а ее спрос – на 12%. Как изменится производство и что ожидать на 2-ом?

Ответ: _____

4. При снижении налога на налог на 1,5% производственное значение налога, например, оно уменьшается в два раза. Какое налог на налог для этого налога?

Ответ: 400/12

5. Не может ли налог на продажу быть введен на 20% и налог на имущество – на 10%?

Нет!!!

5. Не может ли налог на продажу и налог на имущество быть введен на 10% и налог на имущество на 20% и налог на продажу на 20% и налог на имущество на 10% и налог на продажу на 10% и налог на имущество на 20%?

1) 2500
 2) 2500
 3) 2500
 4) 2500
 5) 2500

6) 2500
 7) 2500
 8) 2500

1) 2500
 2) 2500
 3) 2500
 4) 2500
 5) 2500

Задача 2. (30 баллов) 1 марта 2014 года Аркадий взял в банке кредит под 10% годовых. Схема выплаты кредита следующая: 1 марта каждого следующего года банк начисляет проценты на остаток предыдущей суммы долга (то есть увеличивает долг на 10%), затем Аркадий переводит в банк платеж. Весь долг Аркадий выплатил за 3 платежа, причем второй платеж оказался в два раза больше первого, а третий – в три раза больше первого. Сколько рублей взят в кредит Аркадий, если за три года он выплатил банку 2 395 800 рублей?

05

Бесо 425

Продолжение

Ольгой Новиковой О.Н.

Член
и член

Решение Еле
Красинской Г.В