

Задача 1

Что из перечисленного ниже является доходом от факторов производства?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	заработная плата в долларах
2	<input type="checkbox"/>	налог на доходы физических лиц
3	<input type="checkbox"/>	дивиденды по акциям
4	<input checked="" type="checkbox"/>	прибыль, которую получает собственник предприятия по разработке нефтяных месторождений
5	<input type="checkbox"/>	проценты по государственным облигациям

Задача 2

Какие из представленных проблем изучает микроэкономика?

1	<input type="checkbox"/>	неравенство доходов в регионах
2	<input checked="" type="checkbox"/>	характер конкуренции на различных рынках
3	<input type="checkbox"/>	безработица в регионах
4	<input checked="" type="checkbox"/>	индивидуальное решение домашнего хозяйства о том, какие блага и в каком объеме потреблять
5	<input type="checkbox"/>	механизмы выхода экономики из финансового кризиса

Задача 3

Какие из перечисленных событий скорее всего будут способствовать подорожанию билетов в кино?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	резкий всплеск интереса молодежи к российскому и зарубежному кино
2	<input type="checkbox"/>	увеличение количества кинотеатров
3	<input type="checkbox"/>	увеличение постоянных скидок на билеты в театры
4	<input type="checkbox"/>	снижение доходов населения
5	<input checked="" type="checkbox"/>	увеличение лицензионных сборов для кинотеатров

Задача 4

В некотором городе существует рынок ванильных пончиков (другую начинку пока не придумали). Что из перечисленного ниже скорее всего приведет к сокращению равновесного объема ванильных пончиков?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	введение налога на муку
2	<input type="checkbox"/>	выделение дотаций школьникам с целью покупки ими сладкого

3	<input checked="" type="checkbox"/>	борьба государства с переделанием сладкого путем введения потоварного налога на пончики
4	<input checked="" type="checkbox"/>	появление альтернативного вида пончиков с клубничным джемом
5	<input type="checkbox"/>	снижение издержек производства пончиков вследствие падения мировых цен на ваниль

Задача 5

Какие из перечисленных ниже признаков чаще всего НЕ характерны для командной экономики?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	многообразие форм собственности
2	<input type="checkbox"/>	ограниченные возможности фирм в выборе контрагентов (поставщиков ресурсов, покупателей)
3	<input type="checkbox"/>	изъятие произведенной фирмами продукции в пользу государства
4	<input checked="" type="checkbox"/>	свободное ценообразование
5	<input type="checkbox"/>	как правило неэффективное распределение ресурсов

Задача 6

У Ивана Васильевича есть 100 руб., которые он хочет инвестировать на 1 год. Какие из приведенных ниже стратегий принесут ему одинаковую доходность?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Разместить деньги на банковском депозите с процентной ставкой 12% годовых (выплата производится один раз в конце срока вклада).
2	<input type="checkbox"/>	Разместить деньги на банковском депозите с процентной ставкой 1% месячных (проценты капитализируются ежемесячно).
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Купить привилегированную акцию компании с фиксированным дивидендом в размере 2 руб. в год и продать акцию через год, когда её рыночная стоимость составит 110 руб.
4	<input type="checkbox"/>	Приобрести купонную 5-летнюю облигацию частной компании с купонными выплатами в размере 12% в год, перепродавать облигацию запрещено.
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Разместить деньги на банковском депозите с годовой ставкой 20% на 5 лет. Иван Васильевич планирует снять деньги с депозита через год. В этом случае он должен будет уплатить штраф в размере 8% от тела депозита за преждевременное расторжение договора.

Задача 7

Семье Ильиных предстоит покупка квартиры. Они выбирают между двумя вариантами жилья, XX и YY, аналогичной площади и планировки, но находящихся в разных районах города (инфраструктура этих районов одинакова). Из более дорогой квартиры XX Ильины могут дойти до работы пешком, тогда как из более дешевой квартиры YY им придется добираться на общественном транспорте. При принятии решения Ильины смотрят только на финансовые аспекты покупки. Какие из перечисленных ниже аспектов они примут во внимание?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Цену квартиры
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Стоимость проезда до места работы
3	<input type="checkbox"/>	Этаж, на котором расположена квартира
4	<input type="checkbox"/>	Вид из окна
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Стоимость стандартной продуктовой корзины семьи Ильиных в близлежащих магазинах

Задача 8

Что из перечисленного может играть роль денег?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Полудрагоценные камни
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Ювелирные украшения
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Ценные бумаги
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Старинные монеты
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Части денежных купюр площадью 57% от исходных купюр, на которых сохранился идентификационный номер

Задача 9

Жители региона X любят есть макароны с сыром и никак иначе. Какие из перечисленных событий, скорее, приведут к изменению равновесия на совершенно конкурентном рынке макарон при прочих равных условиях?

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Увеличение стоимости молока для производителей молочных продуктов
2	<input type="checkbox"/>	Низкий урожай овощей
3	<input type="checkbox"/>	Появление на рынке нового производителя макарон
4	<input type="checkbox"/>	Рост цен на рынке кондитерских изделий
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Сокращение затрат, связанных с производством макаронных изделий

Задача 10

Если при одинаковых посевных площадях урожайность картофеля в стране А 150 ц/га, а в стране В 200 ц/га, тогда как урожайность риса в стране А 30 ц/га, а в стране В 120 ц/га, то страна В обладает

1	<input checked="" type="checkbox"/>	абсолютными преимуществами в выращивании картофеля
2	<input type="checkbox"/>	сравнительными преимуществами в выращивании картофеля
3	<input checked="" type="checkbox"/>	абсолютными преимуществами в выращивании риса
4	<input checked="" type="checkbox"/>	сравнительными преимуществами в выращивании риса

5 сравнительными преимуществами по обоим продуктам

Задача 11

Прочитайте приведенный ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова, которые необходимо вставить на место пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз. Обратите внимание на то, что в списке слов больше, чем вам потребуется для заполнения пропусков.

Фирмы в экономике всегда стремятся производить товары и услуги максимально эффективно. Один из способов повышения эффективности производственного процесса – между работниками. Второй способ более выгодного производства товаров – между странами, имеющими , то есть обладающими способностью производить один из товаров с более низкими . Наконец, фирмы могут инвестировать в совершенствование , что позволяет увеличить труда работников.

Возможные ответы

1	кооперация
2	разделение труда
3	конкуренция
4	обмен
5	сравнительные преимущества
6	абсолютные преимущества
7	альтернативные издержки
8	бухгалтерские издержки
9	выпуск
10	технология
11	производительность

Ответ

1- разделение труда; 2- обмен; 3- сравнительные преимущества; 4- альтернативные издержки; 5- технология; 6- производительность

Задача 12

Семья Сеницыных состоит из трех человек: матери, отца и их сына-студента. В 2016г. доход матери (после всех налоговых вычетов), работающей учителем, составил 120 тыс. рублей, доход отца, владеющего собственным бизнесом, – 640 тыс. рублей, а стипендия сына достигла 10 тыс. рублей. В 2017г. доход матери увеличился на 20% за счет индексации

учительской заработной платы и премии, полученной по итогам года, тогда как доход отца снизился на 15%. В то же время сын-студент улучшил свою успеваемость в 2017г. и получил годовую стипендию в размере 12 тыс. рублей. На сколько процентов изменился реальный доход семьи Синицыных в 2017г. по сравнению с 2016г., если известно, что инфляция за этот период составила 5%?

Ответ в виде числа запишите без пробелов и без единиц измерения (если ответ является дробным числом, то его необходимо записать с помощью десятичной дроби, округлив до десятых, например, «1,2»). Если ответ является отрицательным числом, то необходимо указать знак «-» (например, «-1,2»).

Ответ: -13,4

Задача 13

Экономически активное население страны Лимонии (те, кто могут и хотят работать) неизменно и составляет 100 тыс. человек. К сожалению, найти свободную вакансию в Лимонии не так уж просто, и часть жителей страны вынуждена прозябать без работы. В 2016г. безработица в Лимонии составляла 5%. Чтобы поддержать граждан, оказавшихся в столь затруднительной ситуации, правительство Лимонии выплачивает каждому безработному пособие в размере 100 д.е. в год. Для финансирования данной меры государственной поддержки каждый занятый должен платить налог в размере t д.е. в год. Все налоговые поступления от работников уходят исключительно на выплату пособий по безработице (правительство Лимонии ничего не оставляет себе). Также у правительства нет никакого другого источника финансирования пособий по безработице. В 2017г. число безработных в Лимонии выросло на 20% по сравнению с уровнем 2016г. На сколько процентов должен увеличиться налог t в 2017г., чтобы каждый безработный гражданин Лимонии смог по-прежнему получать пособие в размере 100 д.е. в год?

Ответ в виде числа запишите без пробелов, без единиц измерения и каких-либо знаков (если ответ является дробным числом, то его необходимо записать с помощью десятичной дроби, округлив до десятых, например, «1,2»).

Ответ: 21,3

Задача 14

Александр разместил 100 тыс. рублей в банке под 10% годовых с ежегодной капитализацией сроком на 4 года. По истечении первых двух лет Александр решил снять все проценты, чтобы купить жене кольцо. Ровно через год Александр пополнил вклад на сумму, в два раза превышающую величину изъятых процентов. На сколько рублей больше получит Александр по итогам 4 лет по сравнению с ситуацией, когда жена осталась без кольца, а значит, накопленные проценты не снимались и вклад не пополнялся в течение всего срока? Если необходимо, считайте, что цены остаются неизменными на протяжении рассматриваемого периода.

Ответ в виде числа запишите без пробелов, без единиц измерения и каких-либо знаков (если ответ является дробным числом, то его необходимо записать с помощью десятичной дроби, округлив до десятых, например, «1,2»). Если ответ является отрицательным числом, то необходимо указать знак «-» (например, «-1,2»)

Ответ: 20790