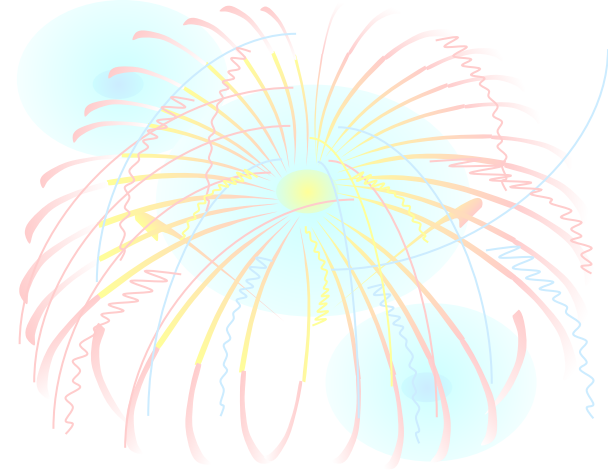


В

мире

мире

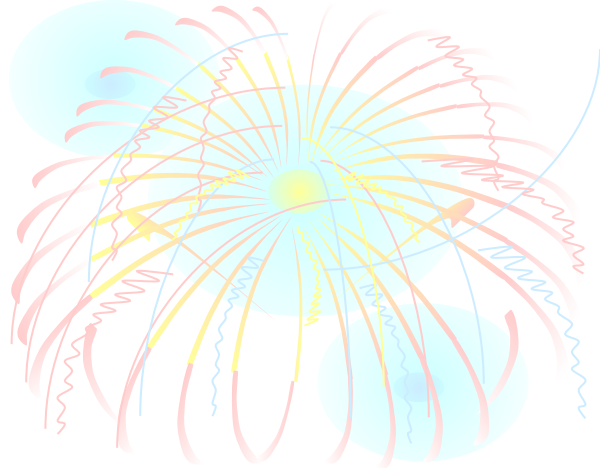
ЭКОНОМИКИ



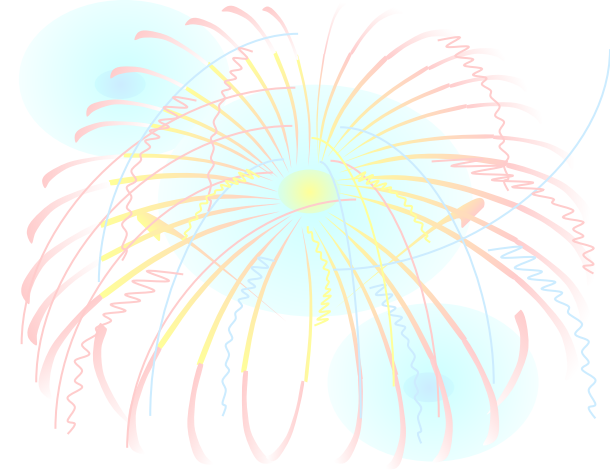
"ОБО

ВСЕМ

ПОНЕМНОГУ"



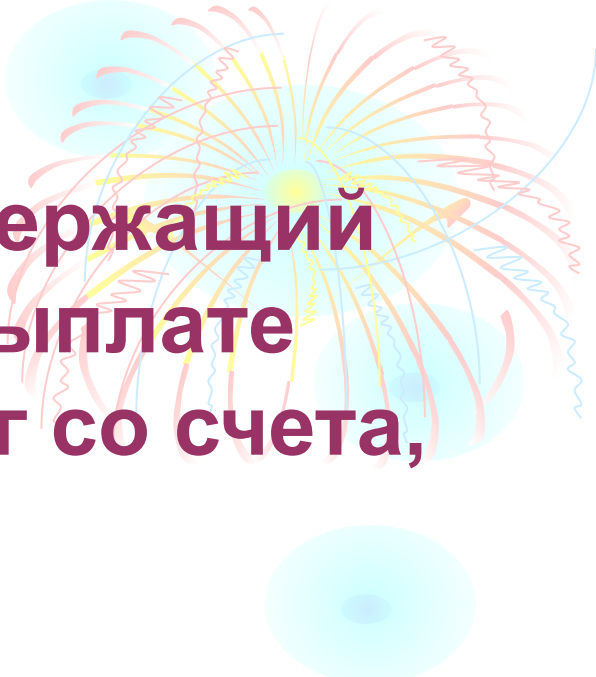
1. Бартер - это



а) обмен товара на деньги;

б) обмен одного товара на другой;

в) обмен товара на ценные бумаги.



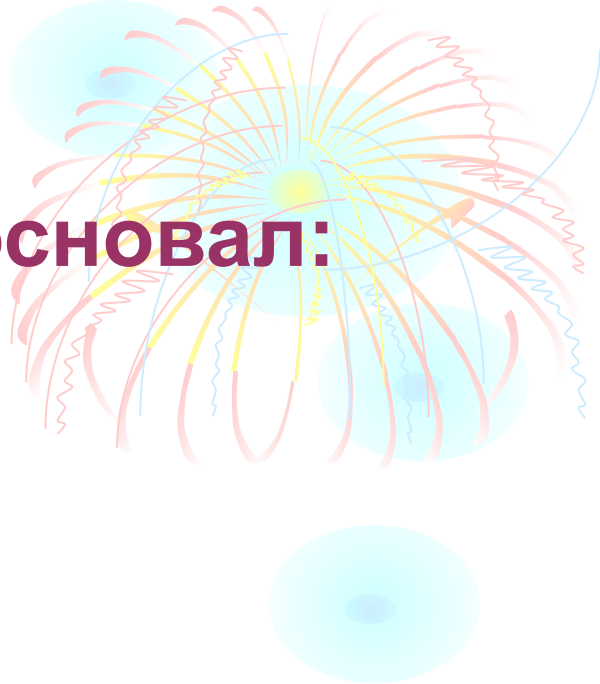
**2. Денежный документ, содержащий
письменное поручение о выплате
определенной суммы денег со счета,
называется...**

а) полис;

б) сертификат;

в) чек.

3. Первую биржу в России основал:



а) Петр I;

б) Павел I;

в) Александр I.



4. Что называется эмиссией денег?

а) изъятие их из оборота;

б) выпуск в обращение;

в) обмен на товар.

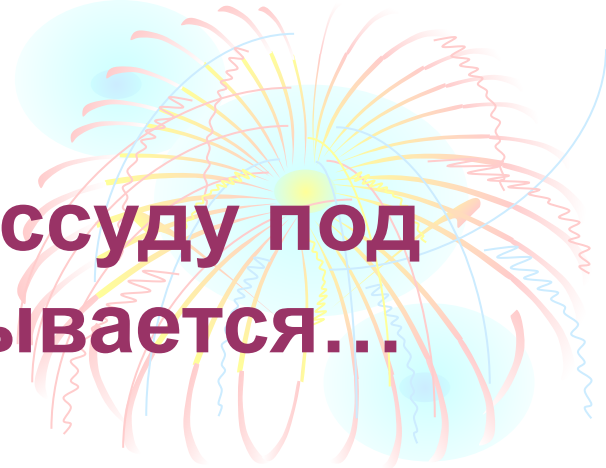
5. По каким видам ценных бумаг получают дивиденды?

а) по акциям;

б) по облигациям;

в) по векселям.





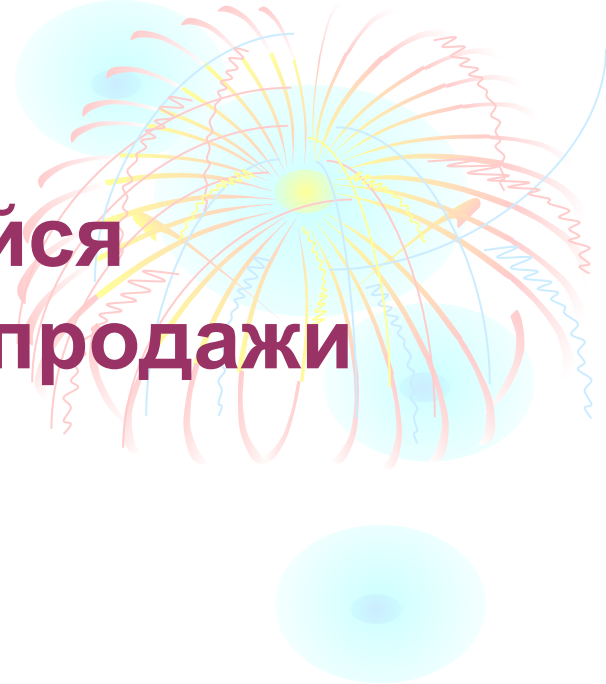
**6. Банк, предоставляющий ссуду под
имущественный залог, называется...**

а) инвестиционный;

б) ипотечный;

в) инновационный.





7. Специалист, занимающийся бизнесом в области купли-продажи квартир, называется...

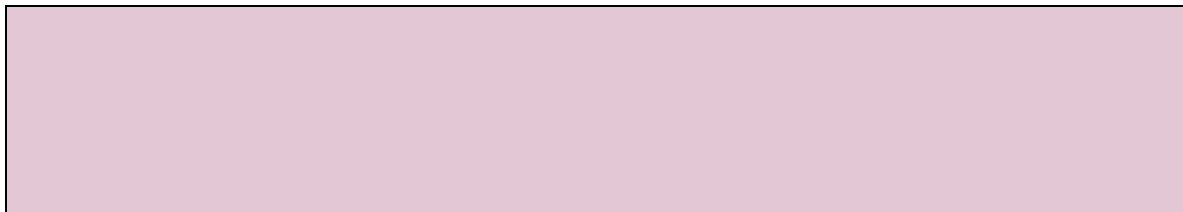
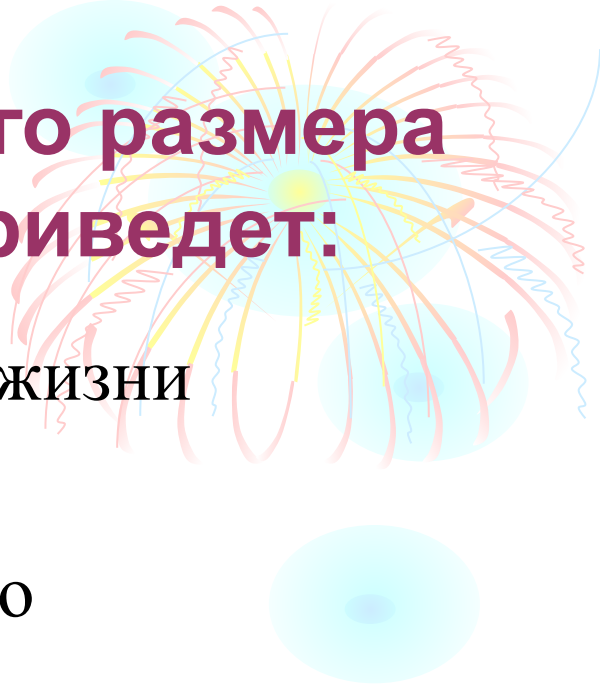
а) дистрибьютер;


б) риэлтер;

в) аудитор.

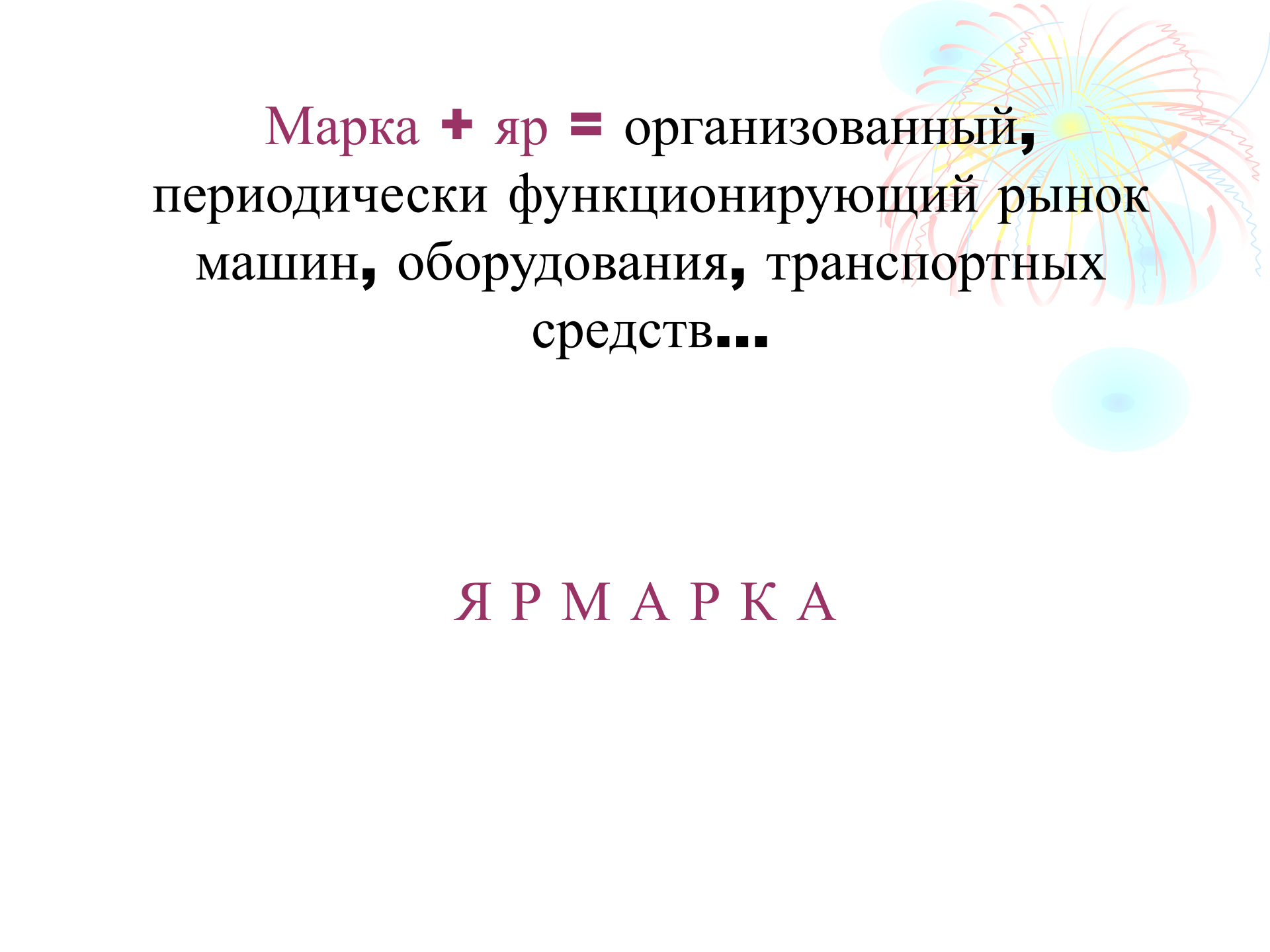
8. Увеличение минимального размера пенсии, вероятнее всего, приведет:

- а) к повышению реального уровня жизни пенсионеров на длительное время;
- б) к увеличению реального валового национального продукта;
- в) к ослаблению стимулов к труду у работников предпенсионного возраста;
- г) к росту цен на товары повседневного спроса.





"Экономическая
лингвистика"



Марка + яр = организованный,
периодически функционирующий рынок
машин, оборудования, транспортных
средств...

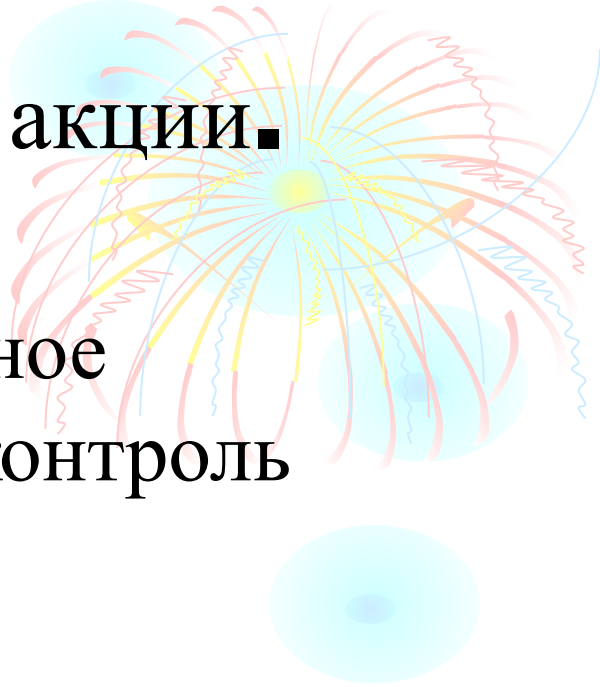
Я Р М А Р К А

1. Ион + царек = владелец акции.

2. Жмот + Аня = государственное учреждение, осуществляющее контроль над ввозом и вывозом товаров.

3. Тон + краб = несостоявшийся должник.

4. Нырок = система экономических отношений, складывающаяся в процессе производства.



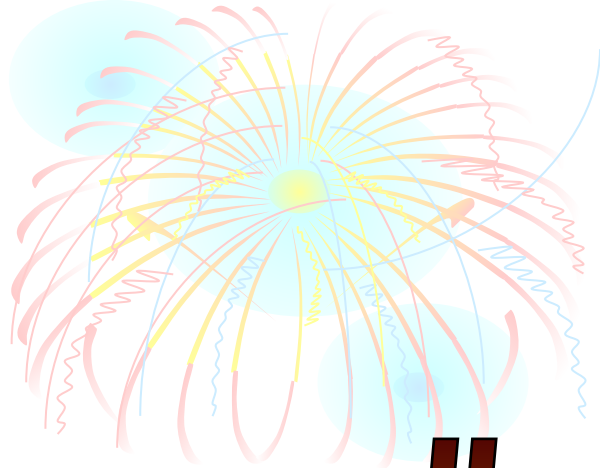
1. Ион + царек = акционер

2. Жмот + Аня = таможня

3. Тон + краб = банкрот

4. Нырок = рынок





"Найдите пару"

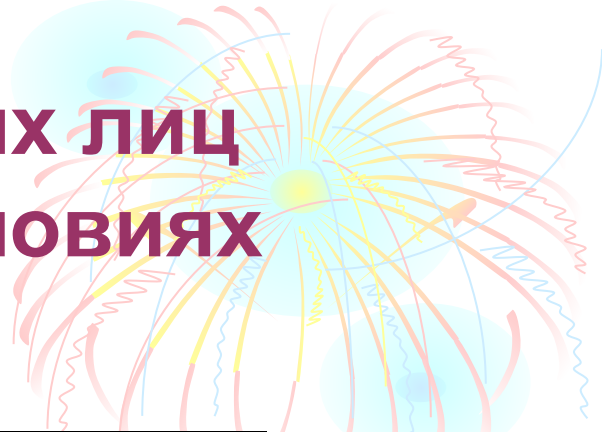
"Найдите пару"



"Рассчетные

"Рассчетные
задачи"

1. Кто из нижеперечисленных лиц скорее всего выиграет в условиях гиперинфляции?



а) учитель, получивший беспроцентную ссуду в **100 000** рублей.

б) Бывший служащий, получающий пенсию **4 000** рублей.

в) Инженер, имеющий **100 000** рублей на сберегательном счете.

г) Врач, одолживший другу **50 000** рублей, без процентов.

2. Американец решил провести отпуск в Германии. В каком году это будет наименее выгодно для него, если курс обмена валют по годам составлял соответственно:

1-й год – 40 центов за 1 марку;

2-й год – 30 центов за 1 марку;

3-й год – 50 центов за одну марку;

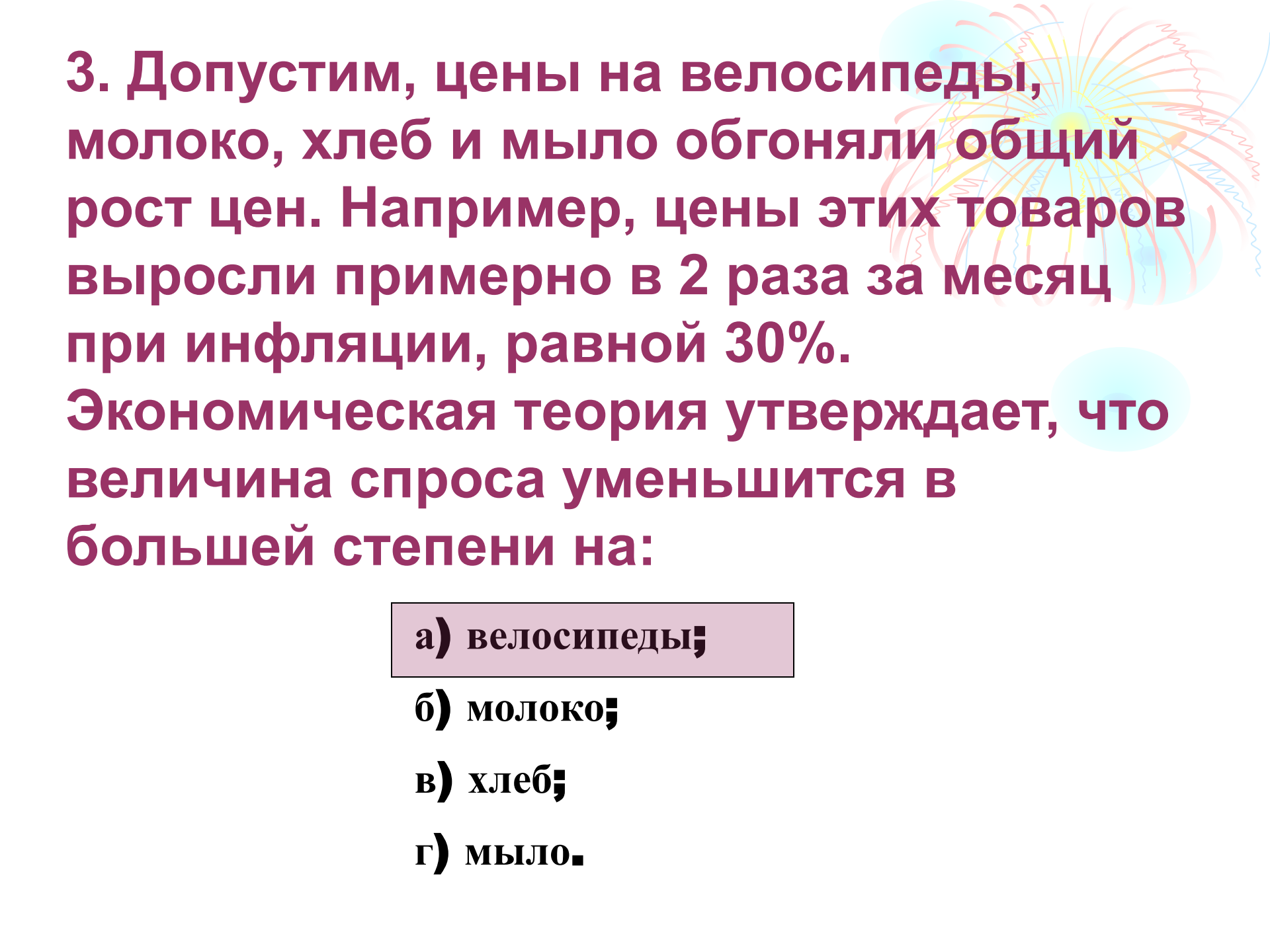
4-й год – 45 центов за 1 марку.

а) В **1-м** году

б) Во **2-м** году

в) В **3-м** году.

г) В **4-м** году.



3. Допустим, цены на велосипеды, молоко, хлеб и мыло обгоняли общий рост цен. Например, цены этих товаров выросли примерно в 2 раза за месяц при инфляции, равной 30%.


Экономическая теория утверждает, что величина спроса уменьшится в большей степени на:

а) велосипеды;

б) молоко;

в) хлеб;

г) мыло.



4. Вы зарабатываете в день 800 рублей. В день x вы решили уйти со второй половины дня на футбол, заплатив за билет 200 рублей. Ваши издержки составляют:

а) **400** рублей в качестве дохода за половину дня;

б) **200** рублей за билет;

в) **600** рублей как сумму дохода за половину дня и цены билета;

г) нет издержек.

5. Если фирма может нанять 100 рабочих за 10 000 рублей и 101-го рабочего за 11 000 рублей, то каковы будут издержки фирмы по найму 101-го рабочего?

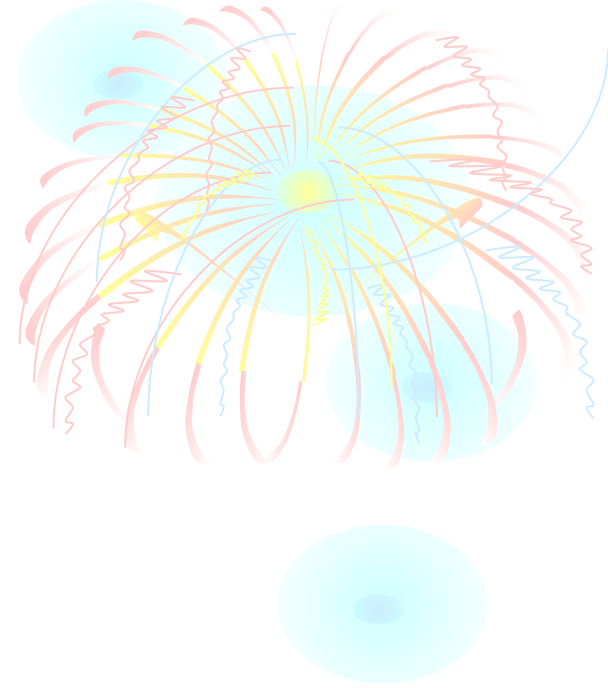
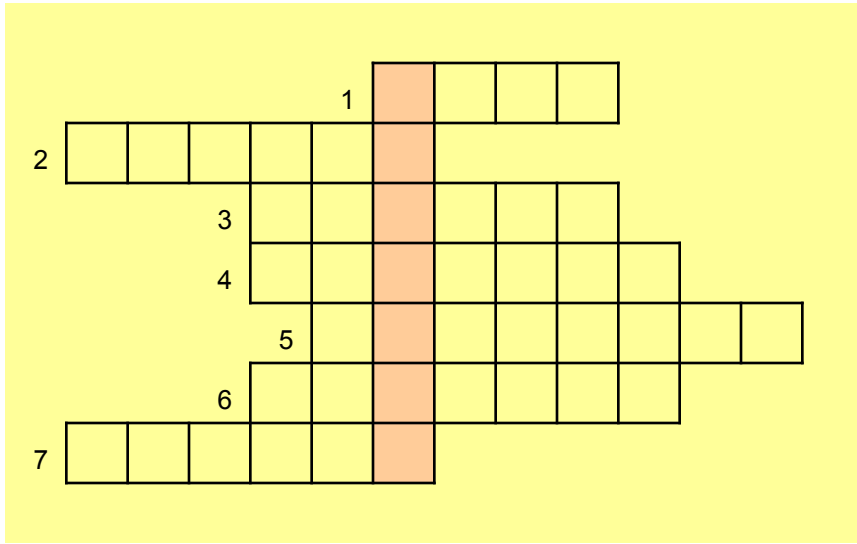
а) **11 000** рублей;

б) **10 500** рублей;

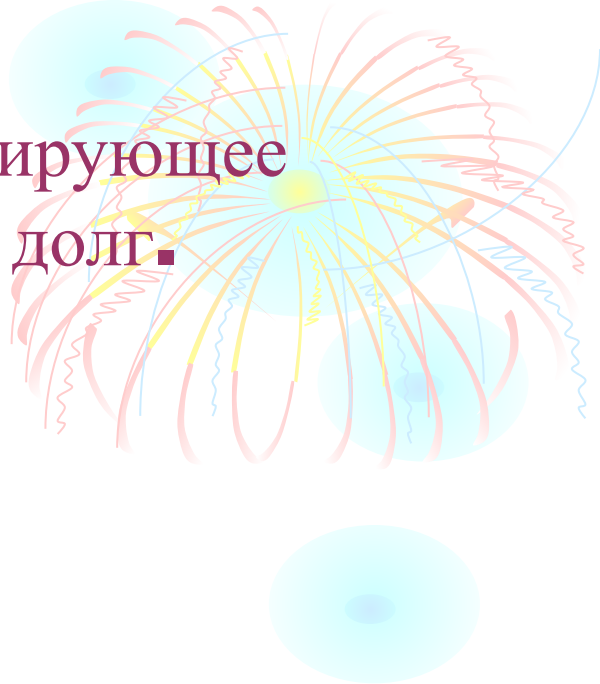
в) **21 000** рублей.

«Кроссворд»





- 1.** Финансовое учреждение, аккумулирующее денежные средства и дающее их в долг.
- 2.** Металлический денежный знак.
- 3.** Всеобщее средство расчета.
- 4.** Долговое обязательство.
- 5.** Процесс повышения общего уровня цен в стране.
- 6.** Плата за пользование денежными средствами, ссужаемыми банком.
- 7.** Ссуда, предоставляемая на условиях возврата.



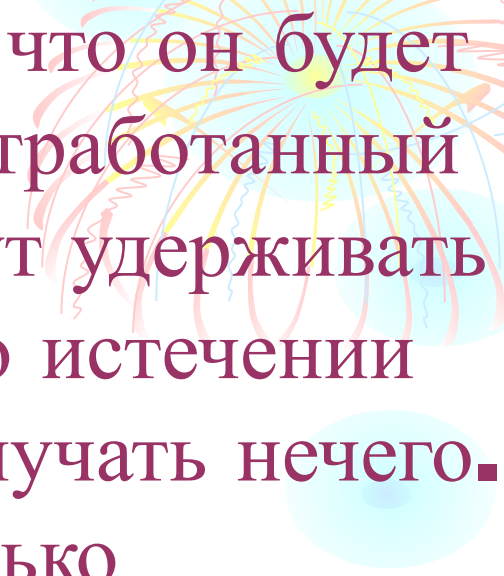




Задача

Безу

Французский математик
(1730-1783)



Ленивому работнику объявили, что он будет получать по **24** су за каждый отработанный им день, но по **6** су с него будут удерживать за каждый прогульный день. По истечении **30** дней оказалось, что ему получать нечего. Сколько дней он работал и сколько прогуливал?

6 дней работал, **24**
– прогуливал.



Спасибо
за
Спасибо
игру !!!

Используемая литература:

1. Е.Г.Фирсов, Экономика, интеллектуальные игры для школьников, Ярославль, «Академия развития», 1998 г.

