



БИЗНЕСМЕН

Вы – финансово-кредитные учреждения, которые осуществляют денежные расчёты и наращивают «капитал».

Вы – банки .
Ваша задача : решая экономические вопросы, связанные с деньгами , прибылью , доходами и расходами, увеличить свой первоначальный капитал . У вас есть акционеры, которые, отвечая на вопросы , тоже будут приносить вам прибыль.

Правила игры :

- Стартовый капитал каждого банка – 1000 рублей .
- Каждому банку предлагается по очереди выбрать себе задание стоимостью от 50 до 200 рублей .
- За правильный ответ капитал увеличивается на стоимость задания .
- За неправильный ответ капитал уменьшается на :
 - 50 % стоимости задания , если другой банк тоже не сможет ответить .
 - 100 % стоимости задания , если другой банк дает правильный ответ и эта команда получает прибавку , равную 100 % стоимости задания .
- Каждый акционер может помочь своему банку: за дополнительный правильный ответ капитал банка увеличивается на 50 рублей .
- Команда может продать свое задание другому банку по взаимному согласию, при решении задания ее капитал увеличивается на стоимость задания
- Победителем считается тот банк , у которого больше «денег »

Время на обдумывание задания предоставляется в зависимости от его сложности :

Стоимость Задания , руб.	50 руб	100 руб	150 руб	200 руб
Время	1 МИН	1,5 мин	2мин	3 мин

Вопросы стоимостью 50 рублей

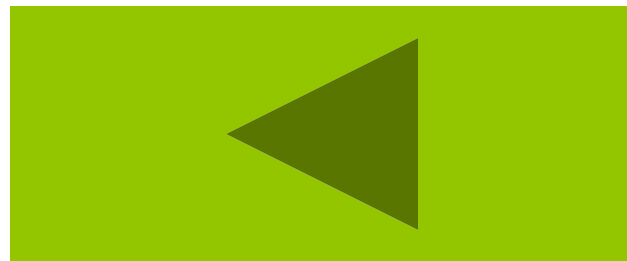
1

2

3

4

Мастерица связала свитер и продала его за 100 рублей .Какую прибыль она получила , если на свитер пошло 3 мотка шерсти по 20 рублей за моток , а на украшение свитера понадобился бисер стоимостью 10 рублей .



30 рублей.

Два бизнесмена поспорили : кто получил больше прибыли. Один выручил от продажи своих товаров 5000 рублей , а его расходы составили 3000 рублей Другой наторговал на 1000 рублей меньше , но и затратил своих денег всего 2000 рублей. Кто выиграл спор ?

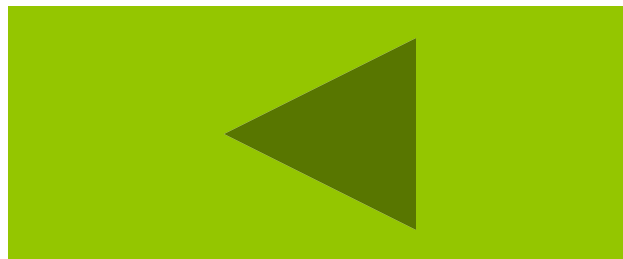
Никто, прибыль одинаковая , 2000 рублей.

Костюм стоит 110 долларов.

Сколько рублей надо заплатить за этот костюм, если курс рубля по отношению к доллару составляет 65,5 рублей?

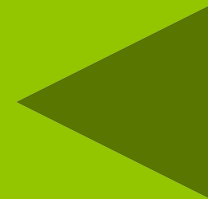
Т. е. 1 доллар = 65,5 рублей.

7205 руб.



Два друга решили заработать .
Они купили в киоске 100 газет по
3 рубля за газету и стали
продавать их по 5 рублей за
штуку. Какой доход получат
ребята , когда продадут все
газеты ?

200 рублей.



Вопросы стоимостью 100 рублей

1

2

3

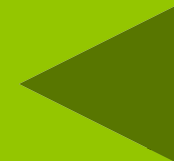
4

5

Баба Маша печет пирожки и продает их на рынке .

В первый день она продала 100 пирожков по цене 10рублей за один пирожок . На следующий день она снизила цену на 10% и продала 110 пирожков . В какой день она заработала больше денег ?

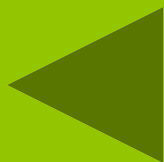
В первый.



Бизнесмен положил в банк
100 000 рублей . Через год
забрал из банка 150 000 рублей.

Сколько % составила прибыль ?

150%



Допустим, что выручка от продажи продукции, выпускаемой неким предприятием, составила 50 000 рублей. При этом было израсходовано:

На сырьё – 20 тыс. руб.

На топливо – 1,5 тыс.руб.

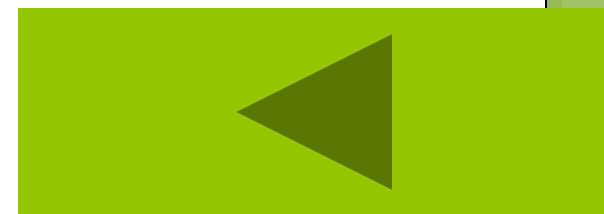
Заработная плата - 14,5 тыс.руб.

Кредиты, налоги- 4,5 тыс.руб.

Итого : 40,5 тыс.руб.

Какова прибыль предприятия и его рентабельность ?

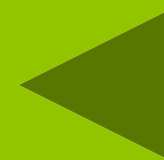
прибыль 9,5 тыс.руб рентабельность -23,5%



Бабушка продавала на рынке щенка . Мимо шли три парня , собрали по 100 рублей и купили его за 300 рублей Парни ушли , а бабушка подумала , что продала щенка очень дорого . Она попросила мальчика догнать парней и вернуть им 50 рублей . Мальчик подумал : « А как же парни разделят между собой эти деньги? Отдам я им 30 рублей , а себе возьму 20 рублей . Так он и сделал. Получилось, каждый парень заплатил по 90 рублей , т.е все вместе отдали 270 рублей , 20 рублей осталось у мальчика , т.е всего 290 рублей .»

Объясните

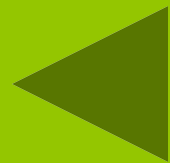
Куда делись 10 рублей ?



Два мальчика решили купить книгу. Одному из них не хватало 5 рублей, а второму - 1 рубль. Они сложили деньги, но их все равно не хватало.

Сколько стоила книга ?

5 рублей.



Вопросы стоимостью 150 рублей

1

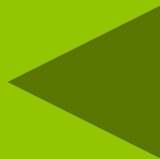
2

3

4

Вы продаете квас. Затраты на производство и реализацию 1 стакана кваса составляют 2 руб. По цене 4 руб. за стакан в день можно реализовать 140 стаканов, а при цене 3 руб. за стакан – 250 стаканов. Какую цену вы должны назначить, если хотите получить больше прибыли?

4 руб. за стакан



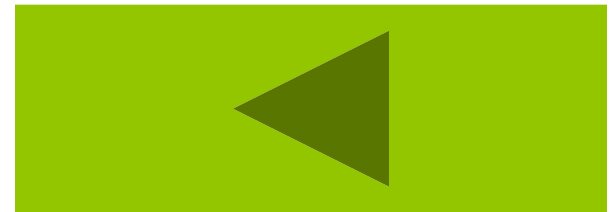
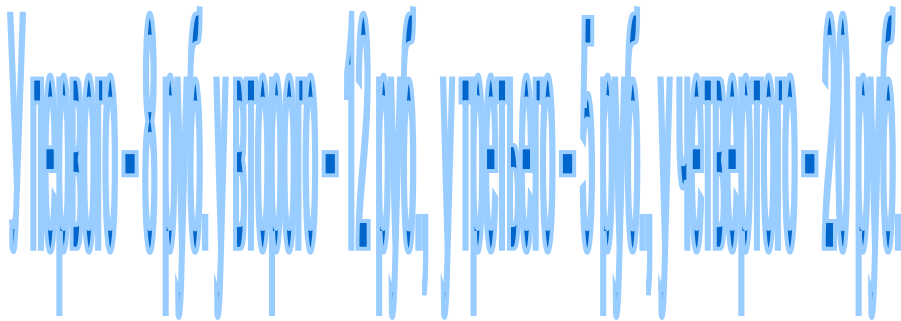
Отец обещал сыну за каждую правильно решенную задачу бросать в копилку по 120 руб., а каждую неправильно решенную задачу сын должен был возвращать отцу по 100 руб. После того, как сын решил 20 задач, у него в копилке оказалось 86 руб. Сколько задач сын решил правильно, а сколько неправильно? ()

**Правильно – 12 задач,
неправильно – 8
задач**



У четырех братьев 45 руб. Если деньги первого увеличить на 2 руб., а деньги второго уменьшить на 2 руб., у третьего увеличить вдвое, а у четвертого уменьшить вдвое, то у всех братьев денег окажется поровну.

Сколько денег у каждого? (у первого – 8 руб., у второго – 12 руб., у третьего – 5 руб., у четвертого – 20 руб.)



Вопросы стоимостью 200 рублей

1

2

3

4

У вашего банка есть несколько вариантов использования денег ?

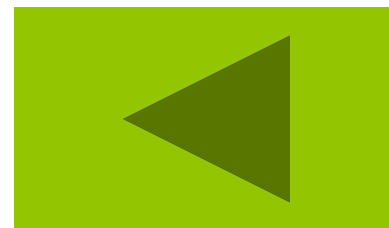
А) вложить 80 рублей и получить 100 рублей

Б) вложить 20 рублей и получить 30 рублей

В) вложить 100 рублей и получить 140 рублей .

Какой вариант вы выберете и почему ?

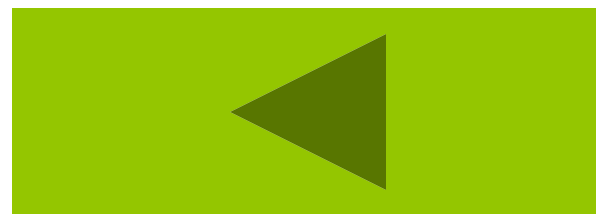
Б



В ваш банк положили 500 000
рублей под 10 % годовых.

Какую сумму денег вы сможете
отдать обратно через полгода ?

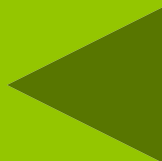
525 тыс.руб.



В ваш банк положили 500000
рублей под 10 % годовых.

Какую сумму денег вы сможете
отдать через 5 лет ?

около 805 тыс.р



Фермер продает лошадь по числу подковных гвоздей , которых у неё 16.

За первый гвоздь он просит 10 рублей , за второй – 20 рублей , за третий – 40 рублей и т. д. за каждый следующий вдвое больше , чем за предыдущий .

Спрашивается , во сколько фермер оценивает лошадь ?

655350 руб.

