



ШИФР

3 6 2 9 9

N 2. В. 1.

Найдем сколько процентов 55 от 189,3

$$\frac{55}{189,3} \cdot 100 = 29,05\%$$

В. 2.

~~2367~~ 23674 · 8,04 = 190338,96

Найдем 9% налог: 190338,96 · 0,09 = 17130,51

Найдем 13% налог: ~~190338,96~~

$$190338,96 \cdot 0,13 = 24744,06$$

Вместе возвратити: 24744,06 - 17130,51 = 7613,55 + 6%?

В. 3. Срок вклада ~ 150 дней

% ставка: 6,340,2 = 6,5 % / месяц

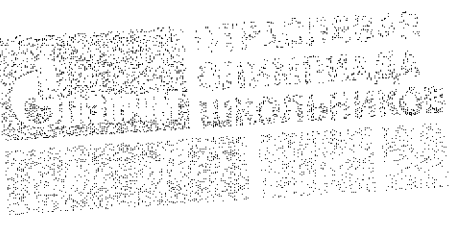
Капитал произойдет роста:

$$300000 + 300000 \cdot 0,065 \cdot n =$$

$$= 300000 + \frac{47050}{19500} = \frac{349550}{19500}$$

$$319500$$

~~Появлению~~ 7.2 Появление "умных домов" в первую очередь связано с развитием IT индустрии в Европе и других ~~странах~~ развитых странах мира. Эта система может сильно упростить жизнь людям, например, можно выключить свет по дороге на работу или включить чайник в другой комнате. В случае протечки водопроводных труб, система сообщит об этом в водопроводную службу. Эта система может уведомить службу пожарной охраны и вовремя поднять тревогу. У меня дома есть кофемашинка, которой можно управлять через Wi-Fi Direct. Я могу сварить кофе по дороге домой. Но у "умного дома" есть и минусы. Например, его высокая стоимость для людей со средними доходами, возможность перехвата контроля над домом хакером и отключении охраны. В случае отключения электричества возможны серьезные сбои в работе системы.



Обратная сторона на обратной стороне

ШИОР 3 6 2 9 9

Все эти риски необходимо учитывать при строительстве.

Несмотря на это, у умного дома есть большие ~~перспективы~~ перспективы.

В скором ~~в~~ будущем могут быть введены умные двери, которые открываются, ~~и~~ без физического ключа, умные светильники ЖКХ, передающие данные маршрута и множество других умных приспособлений.

Интернет вещей напрямую связан с умными домами, так как ему необходимо программное обеспечение, сервера, поддержка, доработка и совершенствование. Все это будет способствовать развитию ИТ индустрии.

6