

**ПОЧЕМУ КОРАБЛИ
НЕ САДЯТСЯ НА МЕЛЬ,
А ПО КУРСУ ИДУТ
СКВОЗЬ ТУМАН И МЕТЕЛЬ?
ПОТОМУ ЧТО, ПОТОМУ ЧТО,
ВЫ ЗАМЕЬТЕ - КА,
КАПИТАНАМ ПОМОГАЕТ
А-РИФ-МЕ-ТИ-КА!**



В. П. П. П.

Путешествие в море неизвестных слагаемых и вычитаемых

кто из вас первым доберётся до сокровища?



ЛОВКОСТЬ РУК НЕОБХОДИМА ПИРАТУ КАК И СМЕКАЛКА

НАЙДИ ЗАКОНОМЕРНОСТЬ, КОТОРУЮ ПИРАТЫ
ЗАШИФРОВАЛИ ИНАЧЕ СОЙДЁШЬ С ПУТИ.
ПРОДОЛЖИ РЯД ЧИСЕЛ:

846, 840...834, 828, 822, ...



РАЗГАДАЙ ПОДСКАЗКУ ПИРАТОВ, ОНИ
УКАЗЫВАЮТ НА ПУТЬ К СОКРОВИЩАМ,
РАЗГАДАЙ ПОСЛАНИЕ НА КАРТОЧКЕ.

Правило нахождения неизвестного уменьшаемого

?

-



=



Уменьшаемое

Вычитаемое

Разность



+



=



Чтобы найти **неизвестное уменьшаемое**
нужно

к разности прибавить вычитаемое

Алгоритм решения уравнения:

- найти значение числового выражения;
- определить компоненты действий;
- применить правило его нахождения;
- выполнить действие и получить ответ;
- сделать проверку.

Старт к сокровищам!



На что не смог найти пират? нам надо решить ... и найти ...?

*1. Как найти неизвестное слагаемое, вычитаемое,
уменьшаемое?*



**Составим алгоритм
решения таких уравнений.**



**Спасибо за
ПОМОЩЬ!**

- 1. Читаю уравнение.**
- 2. Вычисляю правую часть.**
- 3. Вспоминаю правило нахождения неизвестного уменьшаемого, вычитаемого.**
- 4. Нахожу корень уравнения.**



Правило нахождения неизвестного уменьшаемого

$$\text{?} - \text{○} = \text{○}$$

Уменьшаемое Вычитаемое Разность

$$\text{○} + \text{○} = \text{○}$$

Чтобы найти **неизвестное уменьшаемое**
нужно
к разности прибавить вычитаемое

Я поделюсь золотом с тем, кто поможет
мне решить уравнение, подсказка, которой
я не смог воспользоваться, может это
получится у тебя

$$x + 16 = 81 - 27$$

$$43 + x = 38 + 12$$

Сделай подсказку для пирата и выучи заклинание, оно спасёт тебя в трудный момент!

Чтобы найти *неизвестное слагаемое*
надо из суммы вычесть известное
слагаемое.

Чтобы найти *неизвестное вычитаемое*
надо из уменьшаемого вычесть
разность.

Чтобы найти *неизвестное*
уменьшаемое надо к вычитаемому
прибавить вычитаемое.

1. Чтобы найти неизвестное слагаемое, надо из суммы вычесть известное слагаемое.



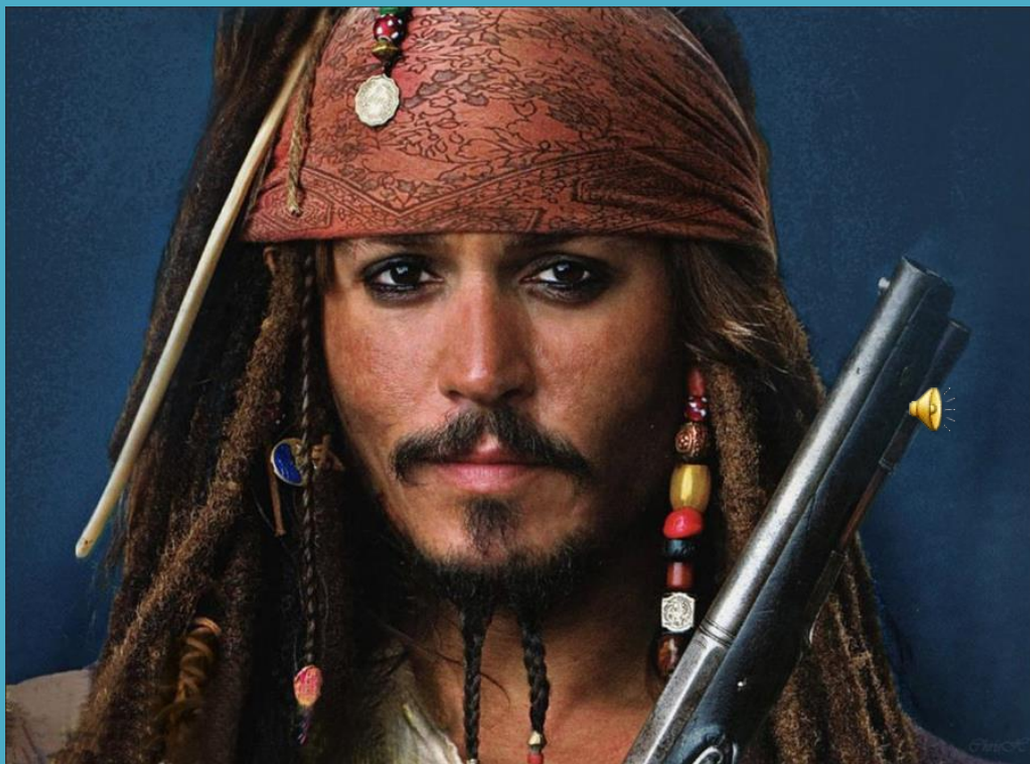
2. В записи $a+b=c$ c -произведение.

3. Запись $a+b=b+a$ выражает сочетательное свойство сложения.

4. В уравнении $x+23=50$ неизвестно первое слагаемое.

**Запиши в тетради
числовое выражение и
подчеркни вычитаемое...
Назови разность**

Сосчитай золотые смайлы от Джека Воробья!



Молодчина!

Страна Мам