

Презентация на тему: «Таблица умножения и деления с числом 3».

Составила:

Шило Елена Андреевна





Привет, друзья! Сегодня, я предлагаю вам попутешествовать! У меня есть карта, по которой мы сможем добраться до пиратских сокровищ. Готовы отправиться в путь? Я желаю вам в нашем путешествии удачи!!!

Карта



**Первый остров на
нашем пути –
остров «Логика»**



Продолжите ряды:

10 , 12 , 14,

11, 13, 15,

12, 15, 18,



Вычислите:

$$3+3+3+3+3+3+3+3+3=$$



Можно ли решить этот
пример по-другому?

$$3+3+3+3+3+3+3+3+3+3=$$



**Составьте соответствующие
примеры на умножение и деление.**

$$3+3+3+3+3+3+3+3+3+3=$$



$$27:3=9$$

$$27:9=3$$

$$3\cdot 9=27$$

$$9\cdot 3=27$$



Сформулируйте тему и задачи урока



Тема: «Таблица умножения и деления с числом 3».

Задачи:

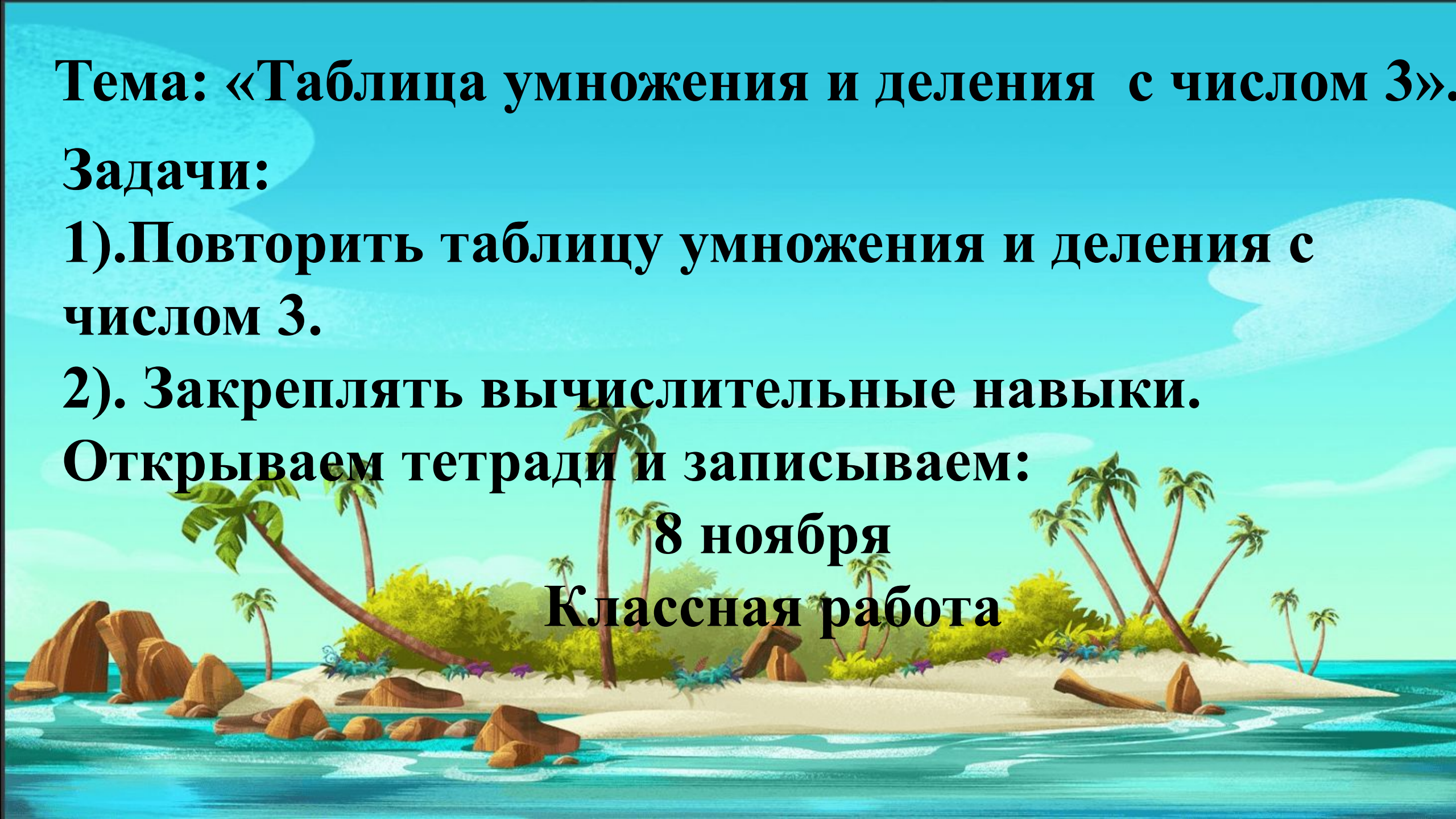
1). Повторить таблицу умножения и деления с числом 3.

2). Закреплять вычислительные навыки.

Открываем тетради и записываем:

8 ноября

Классная работа












**Молодцы, ребята!
Первый остров мы
преодолели!
Отправляемся на
следующий остров под
названием «Знайки».**



Карта



Используя рисунок вспомните таблицу умножения и деления на 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								
3	6	9	12	15	18	21	24	27

Запиши свои примеры

Составь примеры по образцу:

$$3 \cdot 2 = 6$$

$$2 \cdot 3 = 6$$

$$6 : 3 = 2$$

$$6 : 2 = 3$$

Работа в тетради

Запиши через клеточку только ответ.

- 1) Делимое 18, делитель 2. Найди частное.
- 2) Найди частное чисел 10 и 5.
- 3) Узнай, сколько раз по 3 содержится в 15.
- 4) Узнай, сколько раз по 10 содержится в 90.

Проверка

$$18:2=6$$

$$10:5=2$$

$$15:3=5$$

$$90:10=9$$





**Молодцы, ребята! Вы
очень хорошо
справились со всеми
заданиями на острове
«Знайка». И мы
отправляемся на
последний остров на
поиски сокровищ!**

Карта





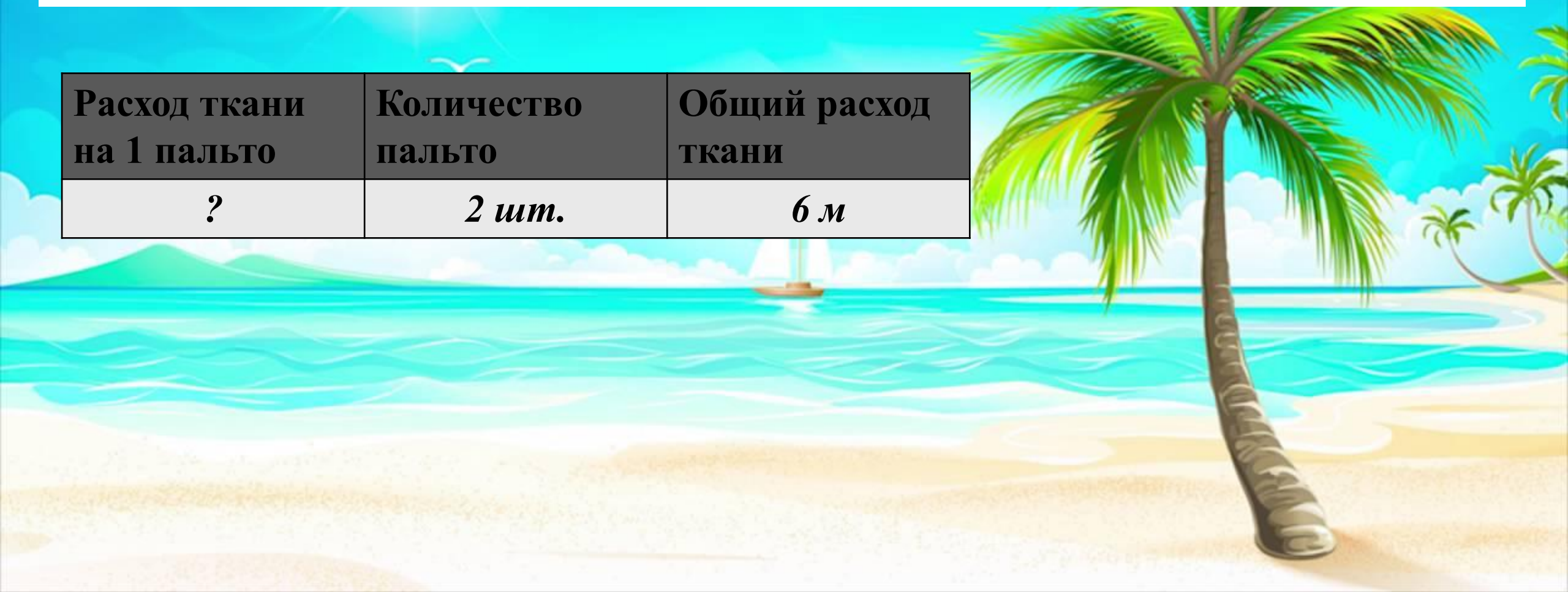
На острове «Секретов»
вам предстоит
потренироваться решать
задачи! Вы готовы?

Из 6 м ткани сшили 2 одинаковых пальто.
Сколько ткани пошло на одно пальто? Сколько
ткани пойдёт на 10 таких пальто?



Из 6 м ткани сшили 2 одинаковых пальто.
Сколько ткани пошло на одно пальто? Сколько
ткани пойдёт на 10 таких пальто?

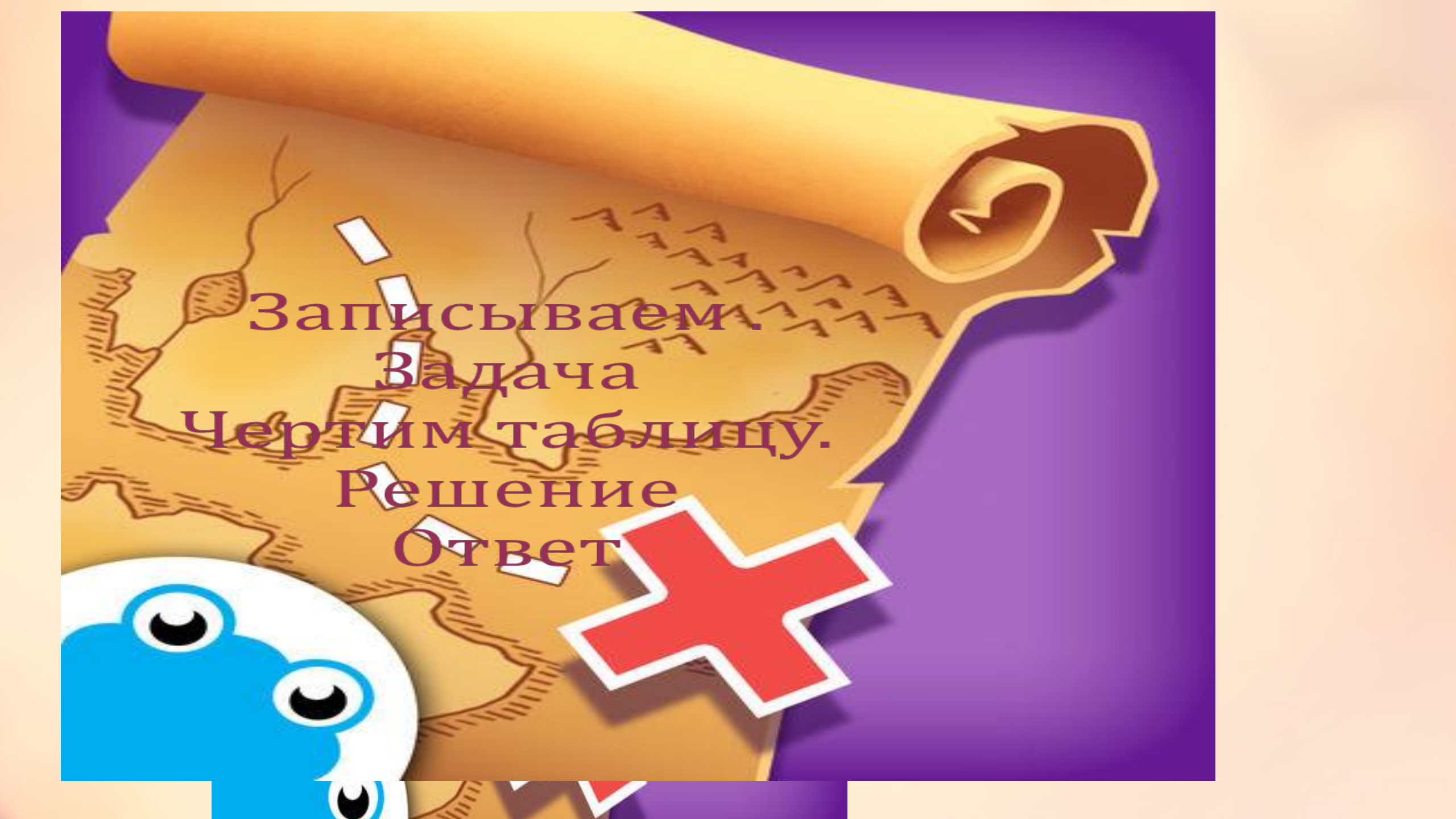
Расход ткани на 1 пальто	Количество пальто	Общий расход ткани
?	2 шт.	6 м



Из 6 м ткани сшили 2 одинаковых пальто.
Сколько ткани пошло на одно пальто? Сколько
ткани пойдёт на 10 таких пальто?

Расход ткани на 1 пальто	Количество пальто	Общий расход ткани
<i>? (одинаковый)</i>	<i>2 шт.</i>	<i>6 м</i>
	<i>10 шт.</i>	<i>?</i>





Записываем.
Задача
Чертим таблицу.
Решение
Ответ

Выполни самостоятельно

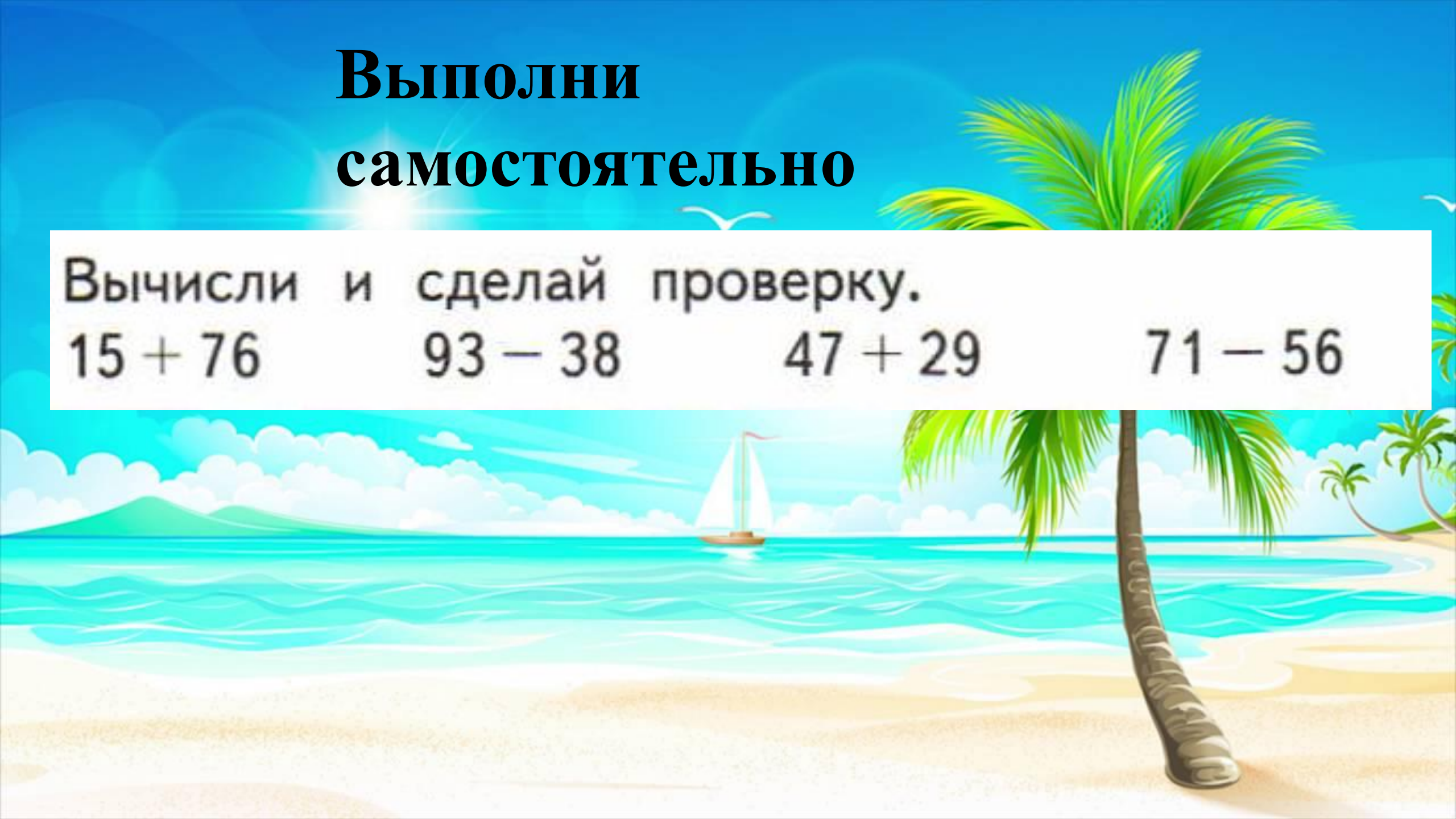
Вычисли и сделай проверку.

$15 + 76$

$93 - 38$

$47 + 29$

$71 - 56$




**Для того, чтобы найти
сокровища, нам нужно
выполнить домашнюю работу:
решить уравнения и примеры.
Страница учебника 21, №3,7**





**Вы все большие молодцы! Все
хорошо справились с
самостоятельной работой!
Теперь мы с вами можем
открыть сундук с
сокровищами!**



**Спасибо, вам ребята!
Совместными усилиями мы
нашли пиратские сокровища! Без
вашей помощи я бы не справился!**

Подведем итоги урока:

- 1) Как называют числа при делении?
- 2) Кто хорошо запомнил таблицу умножения и деления с числом 3?
- 3) Кому еще нужно подучить таблицу умножения?





**Спасибо, вам,
за увлекательное
путешествие!
До скорых встреч!**