

Тема: _____

Пираты захватили сокровища и спрятали их. Помоги найти спрятанные сокровища и вернуть их. После прохождения каждой отдачи якоря и получения метки, ставь X на карте. Попутного ветра в шляпы!

В поисках сокровищ!!!	Проверь себя!	Отметка о выполнении
<p>Метка 1. Подчеркни в каждом выражении частное.</p> $12 : 4 = 3 \qquad 16 : 8 = 2 \qquad 24 : 3 = 8$ $35 : 7 = 5 \qquad 63 : 7 = 9 \qquad 42 : 6 = 7$ <p>*Частное – это результат деления одного числа на другое (делимого на делитель). <i>Например, $30 : 3 = \underline{10}$</i></p> <p><i>Проверь себя здесь</i> </p>		
<p>Метка 2. Подчеркни или обведи в кружок те числа, которые делятся на 3 без остатка:</p> <p>11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30</p> <p><i>Например, 11, <u>15</u>, 13, ..., потому что $12 : 3 = 4$</i></p> <p><i>Проверь себя здесь</i> </p>		
<p>Метка 3. Возьми любое неподчёркнутое число из метки 2 и составь выражение, в котором выбранное число - это делимое, а 3 - делитель.</p> <p>*Делимое – то число, которое делят; делитель - то число, на которое делят.</p> <p><i>Например, 17 (выбранное число) : 3</i></p>		

Метка 4. Попробуй схематически изобразить получившееся выражение.

Например, представь, что у тебя 17 монет (то число, которое ты выбрал). Тебе надо разделить их поровну между 3 друзьями. Каждый твой друг должен получить одинаковое количество монет. Все ли монеты ты раздал или у тебя **остались лишние?**

Если затрудняешься, посмотри 



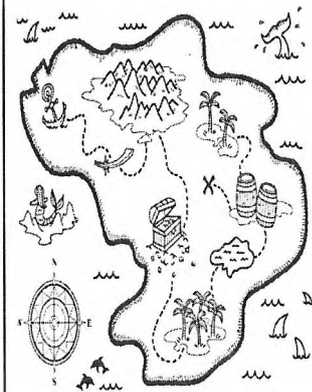
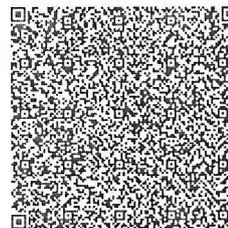
Каждый
друг



Метка 5. Опираясь на схему, которая у тебя получилась при выполнении метки 4, запиши математическое выражение.

Например, $17 : 3 = 5$ (осталось 2)

Если ты не знаешь, как получилось частое 5, посмотри здесь 

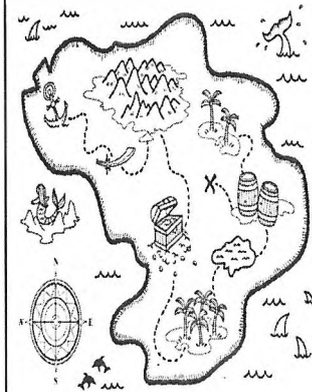


Метка 6. Сформулируй правило: “Чтобы разделить число с остатком, нужно

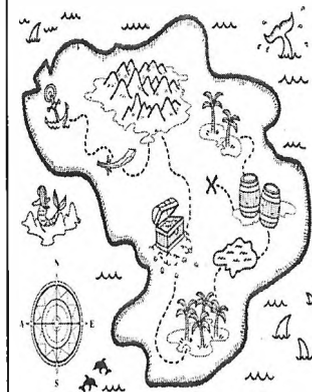
Чтобы найти остаток,
нужно _____

_____”

Проверь себя 



Метка 7. Что ты научился выполнять сейчас? Пользуясь своим ответом, запиши тему рабочего листа сверху.



Молодец! Ты нашёл сундук с сокровищами! Забирай его скорее!

Тема: _____

Пираты захватили сокровища и спрятали их. Помоги найти спрятанные сокровища и вернуть их. После прохождения каждой отдачи якоря и получения метки, ставь **X** на карте. Попутного ветра в шляпы!

В поисках сокровищ!!!

Проверь себя!

Отметка о выполнении

Метка 1. Подчеркни в каждом выражении частное.

$$12 : 4 = 3 \qquad 16 : 8 = 2 \qquad 24 : 3 = 8$$
$$35 : 7 = 5 \qquad 63 : 7 = 9 \qquad 42 : 6 = 7$$

***Частное** – это результат деления одного числа на другое (делимого на делитель).

Например, $30 : 3 = \underline{10}$

Проверь себя здесь 



Метка 2. Подчеркни или обведи в кружок те числа, которые делятся на 3 без остатка:

11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30

Например, 11, 15, 13, ..., потому что $12 : 3 = 4$

Проверь себя здесь 



Метка 3. Возьми любое неподчёркнутое число из метки 2 и составь выражение, в котором выбранное число - это делимое, а 3 - делитель.

***Делимое** – то число, которое делят; делитель - то число, на которое делят.

Например, 17 (выбранное число) : 3

