

Деление с остатком. Закрепление.

3 класс.

*Первая остановка:
Остров «Устный счет».*

**1. Мы только с парохода,
Мы только из похода -
Одиннадцать недель
Гостили на воде.
А сколько это дней?
Считай-ка поверней!**

2. Леску тяну, рыбу ловлю.

Попало немало:

7 окуней, 10 карасей,

1 ершок - и того в горшок.

Уху сварю, всех угощу.

Сколько рыб я сварю?

**3. Посылали молодницу
по холодную водицу.**

**А водица далеко
и носить-то нелегко:
10 раз по 2 ведра.**

Сколько вёдер?

**Не зевай, молоднице
помогай.**

**4. Тюлень говорил
рассуждая:
-Семейка моя
-небольшая -
Я, да 7 жён,
да шестеро деток...
Сколько ж костюмов
нужно на лето?**

**5. Сидят рыбаки,
стерегут поплавки.
Рыбак Корней
поймал 30 окуней.
Рыбак Евсей
поймал 9 карасей.
А рыбак Михаил
трёх сомов изловил.
Сколько рыбы рыбаки
натаскали из реки?**

Алгоритм деления с остатком

$$24:5$$

1. Найдем самое большое число до 24, кратное 5. Это – 20.
2. Разделим 20 на 5, получим 4.
3. Вычтем 20 из 24, получим остаток 4.

$$24:5=4 \text{ (ост. 4)}$$

$$20$$

$$20:5=4$$

$$24$$
$$-20=4 \text{ (ост.)}$$

Вот зашифрованное пожелание:

1, 3, 4, 5, 2, 8, 6, 1, 7, 2!

А вот примеры:

$$26 : 9 =$$

$$13 : 6 =$$

$$31 : 8 =$$

$$14 : 4 =$$

$$20 : 7 =$$

$$34 : 5 =$$

$$23 : 6 =$$

$$39 : 4 =$$

ост.8 – в, ост.6 – п, ост.1 - у,

ост.4- а, ост 3 – д. ост.7 – т,

ост.5 – ч, ост.2 – и.