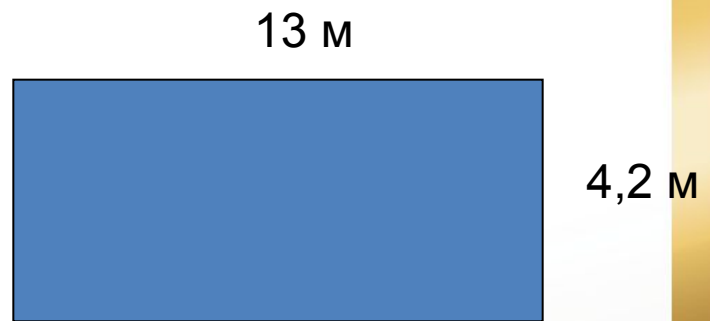
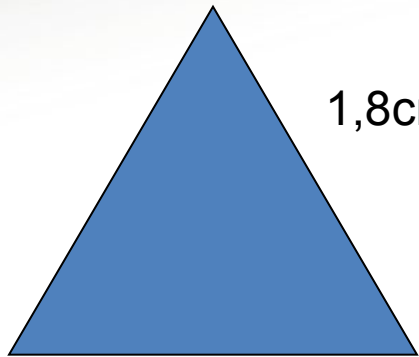


**Деление десятичной дроби
на натуральное число**

УСТНО



УСТНО

Расшифруйте название самого крупного в мире острова. Для этого выполните вычисления, запишите в таблицу буквы, соответствующие найденным ответам:

А $2,3 \cdot 10$

Г $0,57 \cdot 10$

Л $0,21 \cdot 10$

И $0,0045 \cdot 10$

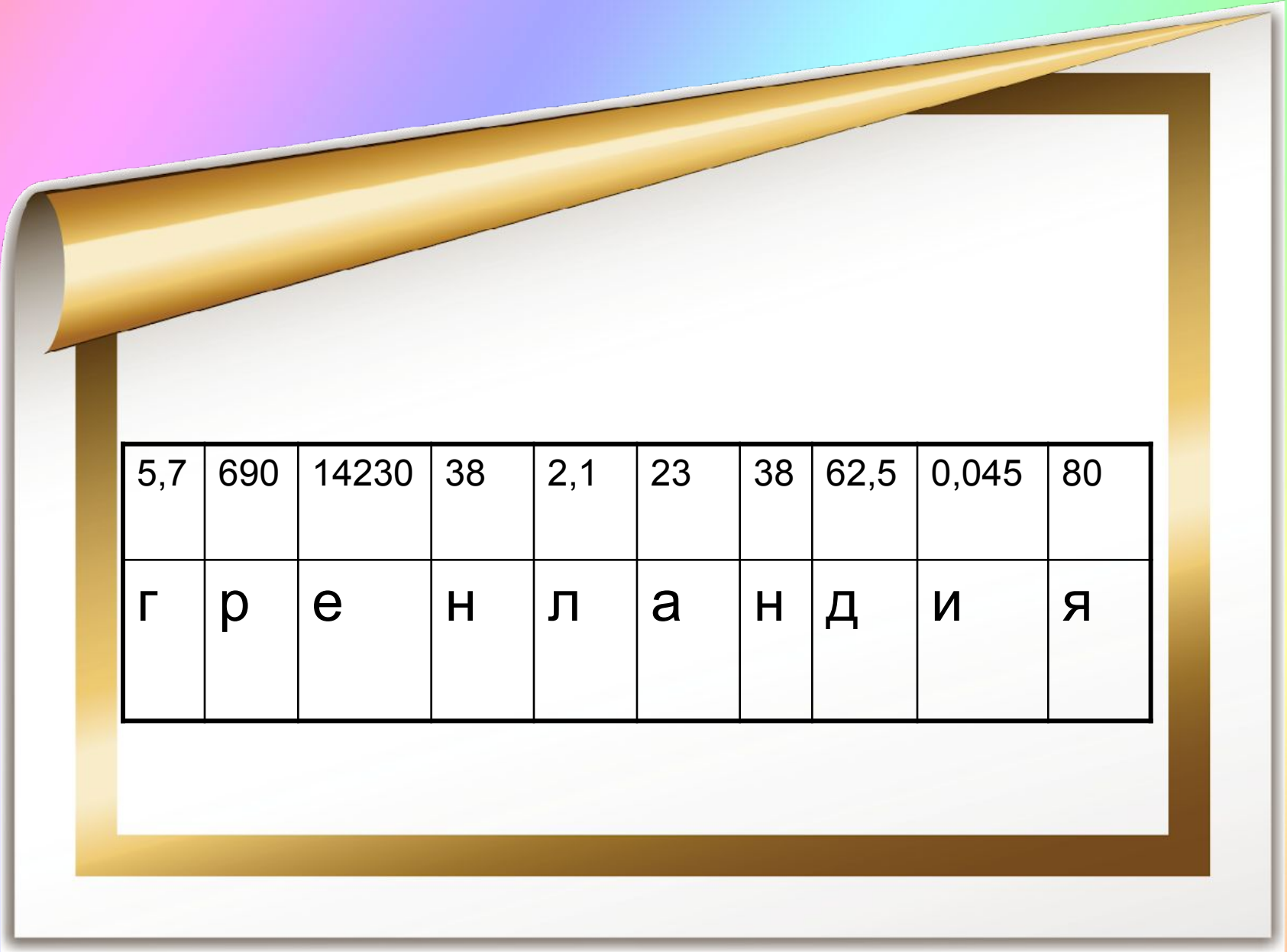
Н $0,38 \cdot 100$

Р $6,9 \cdot 100$

Д $0,625 \cdot 100$

Е $14,23 \cdot 1000$

Я $0,08 \cdot 1000$



5,7	690	14230	38	2,1	23	38	62,5	0,045	80
г	р	е	н	л	а	н	д	и	я

Изучение нового материала

Чтобы разделить десятичную дробь на 10, 100, 1000, ..., надо перенести запятую в этой дроби на столько цифр влево, сколько нулей стоит после единицы в делителе.

Например,

$$8,765:100=008,765:100=0,08765$$

С помощью деления находят десятичную дробь, равную данной обыкновенной дроби.

Пример: Обратим дробь $\frac{3}{4}$ в десятичную.

$$3:4=0,75$$

Значит, $\frac{3}{4} = 0,75$

Работа на уроке

№1375 (ик)

№1355

№1343

Найти значение выражения :

а) $48,7 : m$, если $m=1;10;100;1000$

б) $185:k$, если $k=10;100;1000;10000$

№1354 (1,2,3 числа)

Повторение

№1366 (а)

№1372 (а)

Домашнее задание

П.35

№1375 (з,л,м)

№1379 (з)

№1384 (1,2,3 числа)

№1386