

ПРОДОЛЖАЕМ ОСВАИВАТЬ ДЕЛЕНИЕ



РАЗМИНКА ДЕЛИТСЯ

до	на
36	7
39	4
79	9
47	7
62	7

ПОДСТАВЬ ТАКОЕ ЧИСЛО, ЧТОБЫ
ПРОИЗВЕДЕНИЕ БЫЛО НАИБОЛЬШИМ:

- $67 > 8 \times \dots$

- $53 > 6 \times \dots$

- $71 > 9 \times \dots$

- $40 > 7 \times \dots$

ПРИЗНАКИ ДЕЛИМОСТИ
ПОСТАВЬ ЦИФРУ, ЧТОБЫ ЧИСЛО ДЕЛИЛОСЬ:

на 2

на 3

на 4

на 5

на 6

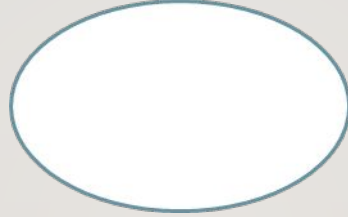
на 9

71.



ДЕЛЕНИЕ
Р.Т. С.58 №1 А) Б)

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ (Р.Т. С.59 №3)



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Р.т. С.58 №1 доделать, с.59 №2 (по действиям с вопросами)