

Тема урока

ПРОСТЫЕ
И
СОСТАВНЫЕ
ЧИСЛА

Устная работа

1. Из предложенных чисел выбрать только натуральные. Что такое натуральное число? Назвать самое маленькое и самое большое натуральные числа

7

31

$\frac{2}{3}$

26

A

12

$\frac{1}{2}$

0

I

2. Что такое делитель числа a ?

Найдите все делители чисел



Поделить числа $7, 12, 31, 26, 1$ на

груп

простые

составные

7

31

12

26

1

Запиши определения

1. Число, которое имеет два делителя - само

себя и 1, называется простым числом.

2. Натуральные числа, имеющие более двух делителей, называются составными.

Конструирова



Приехал грузовик с кирпичиками.
Какие числа – кирпичики в грузовике?
Из чисел-кирпичиков будем
конструировать другие числа.

Возьмите три числа –кирпичика 2, 5, 7
и найдите их произведение.

$$2 \times 5 \times 7 = 70$$

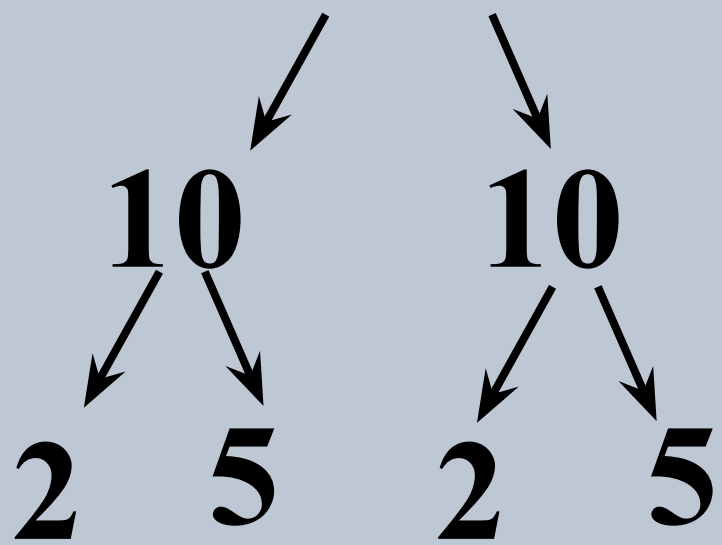
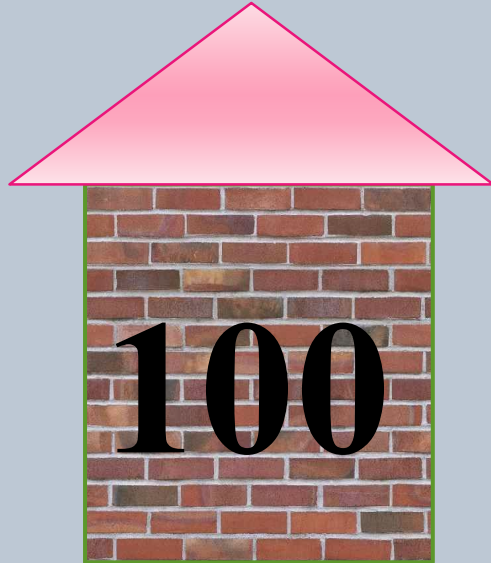
Какое число получилось составное или
простое?

Возьмите два числа –кирпичика 11, 2
и найдите их произведение так

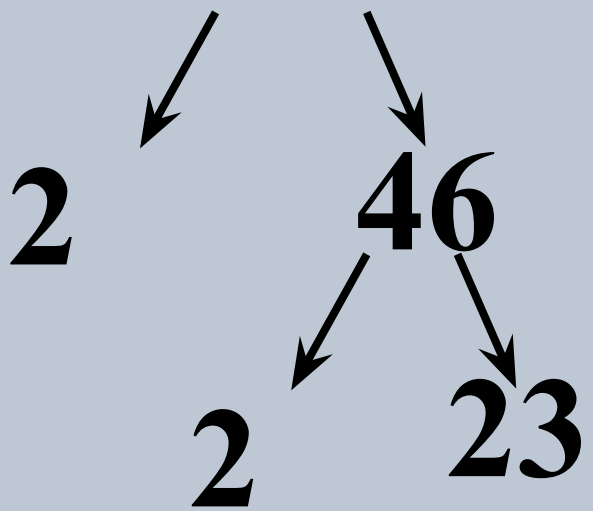
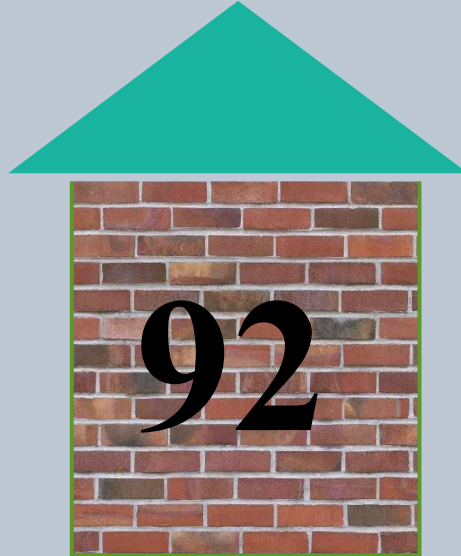
$$2 \times 2 \times 11 = 44$$

Какое число получилось
составное или простое?





$$100 = 2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$$



$$92 = 2 \cdot 2 \cdot 23$$

$$\begin{array}{ccccccc}
 & 2000 & & & & & \\
 & \downarrow & \downarrow & & & & \\
 500 & & & 4 & & & \\
 \downarrow & & \downarrow & \downarrow & & & \\
 2 & 250 & 2 & 2 & & & \\
 & \downarrow & & & & & \\
 25 & 10 & & & & & \\
 \downarrow & \downarrow & & & & & \\
 5 & 5 & 5 & 2 & & &
 \end{array}$$

1999
 ↓
Простое число

1979	1987	1993	1997	1999	2003	2011	2017
2027	2029	2039	2053	2063	2069	2081	2083
2087	2089	2099	2111	2113	2129	2131	2137

$$2000 = 2^4 \cdot 5^3$$