



Как проверить деление с
остатком?

Математика 3 класс

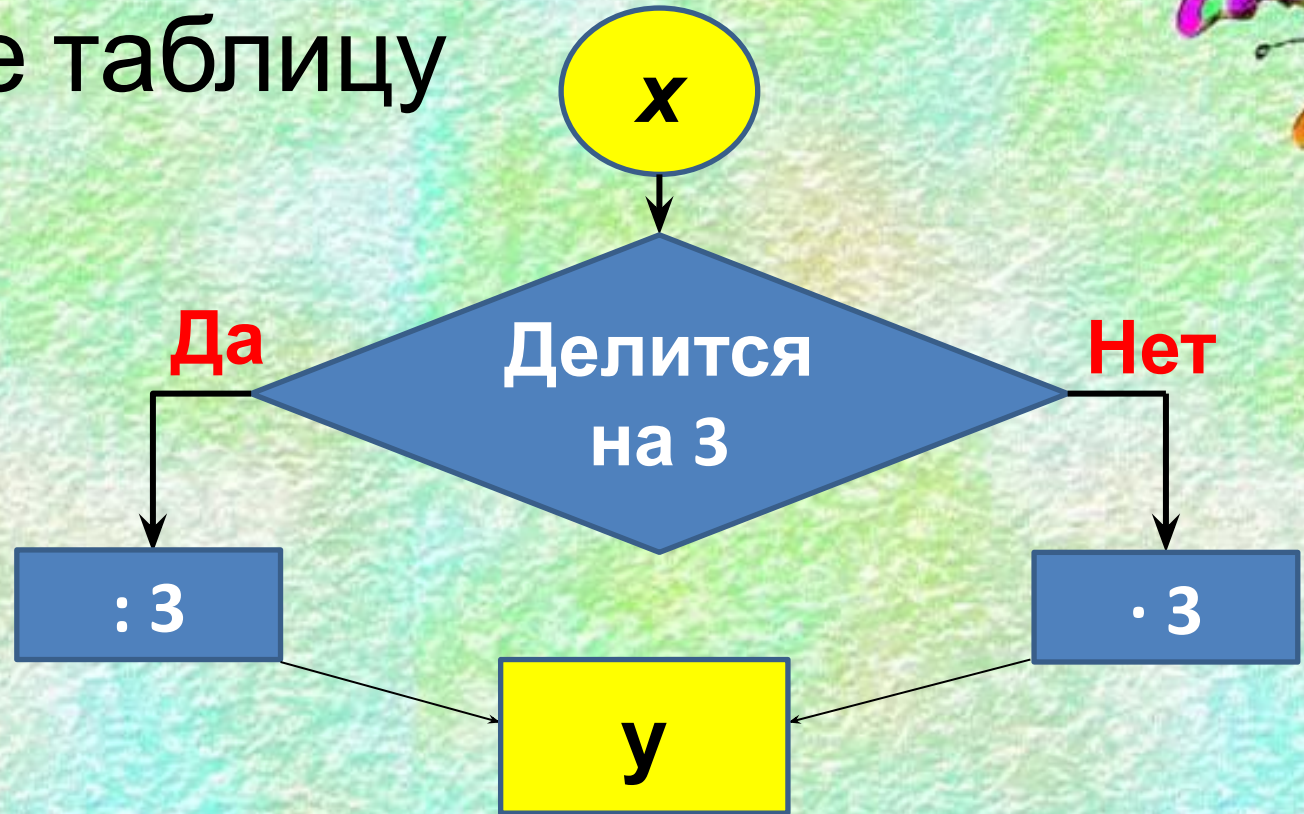


Цель:

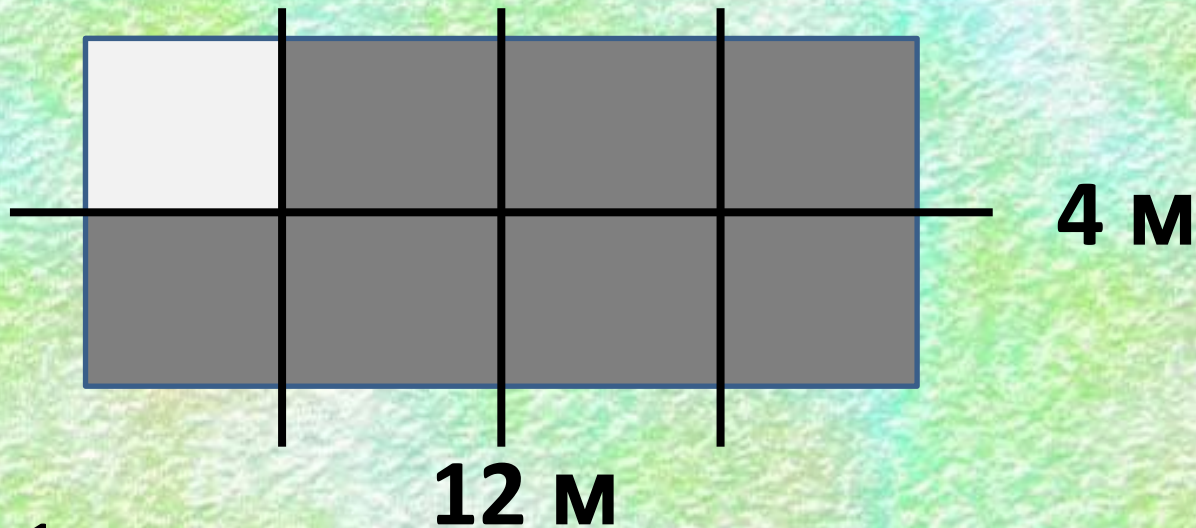
научиться выполнять
проверку
деления с остатком.



Подставъте вместо x числа и
заполните таблицу



x	14	6	7	18	5	11	16	27
y	42	2	21	6	15	33	48	9



1
8 часть огорода прямоугольной формы засажена клубникой. Пользуясь схемой найдите, какая площадь занята под

клубнику?
 $12 \cdot 4 = 48$ (м²) - площадь

огорода.
 $48 : 8 = 6$ (м²) - занята под клубнику.

Ответ: 6
м².

Выполните деление с остатком

$$43:5=8$$

$$47:9=5 \text{ (ост.3)}$$

$$\text{(ост.2)}$$

$$23:7=3$$

$$87:9=9 \text{ (ост.2)}$$

$$\text{(ост.6)}$$



**Какое число до 39
без остатка делится**

на 4?

На 8?

На 9?

**Какие остатки могут
получиться при
делении на 3?**

На 6?

На 12?



Составьте пары

$$10+5 = 15$$

$$29-13=16$$

$$7 \cdot 12=84$$

$$69:3=23$$

$$84:7=12$$

$$15-10=5$$

$$23 \cdot 3=69$$

$$16+13=29$$



ФИЗМИНУТКА

Танцевать на лёд пойдём,
Музыку мы заведём.



ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ