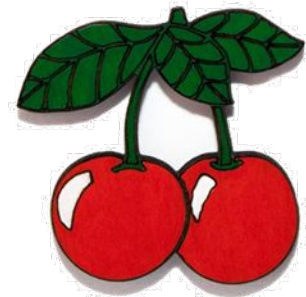
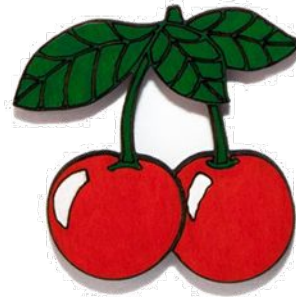
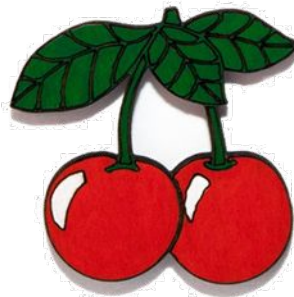
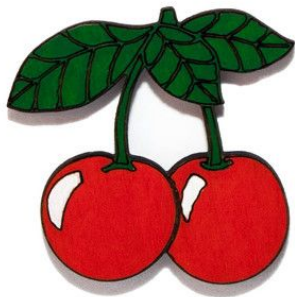




МАТЕМАТИКА

$$2+2=4$$



$$2 + 2 + \square + \square = \square = 2 \times \square$$



07.10.2018

Тема:
«Таблица умножения на 2»

$$2+2=4$$



2. Замени сложение одинаковых слагаемых умножением.

$$2 + 2 + 2 = 2 \times 3$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$2 + 2 + 2 + 2$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$



Таблица умножения

$$2 \cdot 2 = 4$$

$$2 \cdot 3 = 6$$

$$2 \cdot 4 = 8$$

$$2 \cdot 5 = 10$$

$$2 \cdot 6 = 12$$

$$2 \cdot 7 = 14$$

$$2 \cdot 8 = 16$$

$$2 \cdot 9 = 18$$

$$2 \cdot 10 = 20$$



1-й множитель

2-й множитель

произведение

$$2 \cdot 4 = 8$$



Проверка №3

$2 \times 1 = 2$	$2 \times 3 = 6$	$2 \times 8 = 16$
$2 \times 2 = 4$	$2 \times 5 = 10$	$2 \times 9 = 18$
$2 \times 4 = 8$	$2 \times 7 = 14$	$2 \times 10 = 20$



07.10.2018

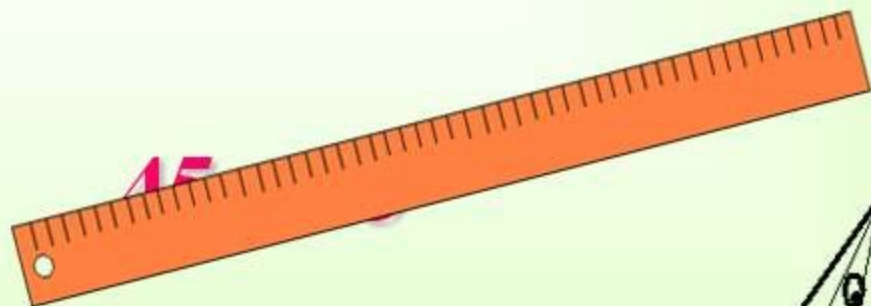
Выбери и продолжи любое предложение.

- Сегодня на уроке я узнал...
- На этом уроке я похвалил бы себя за...
- После урока мне захотелось...
- Сегодня я сумел...
- У меня сегодня особенно получилось...



07.10.2018

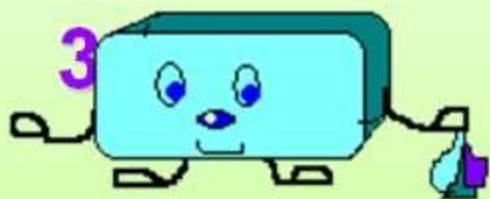
Молодцы!



$73 - 60$

22

57



$30 - 16$



26

13

$60 - 34$



$38 + 12$



14

50