

# Урок математики

## Тема: «Умножение на 0 и 1»

Урок 6

# **Мотивация к учебной деятельности**

**Отдых наш кончается,  
Работа начинается.  
Усердно будем мы трудиться,  
Чтобы чему-то научиться**

# Актуализация знаний

$$14 + 14 + 14 = \square \square$$

$$\square \square \times \square = \square \square$$

$$5 + 13 + 18 = \square \square$$

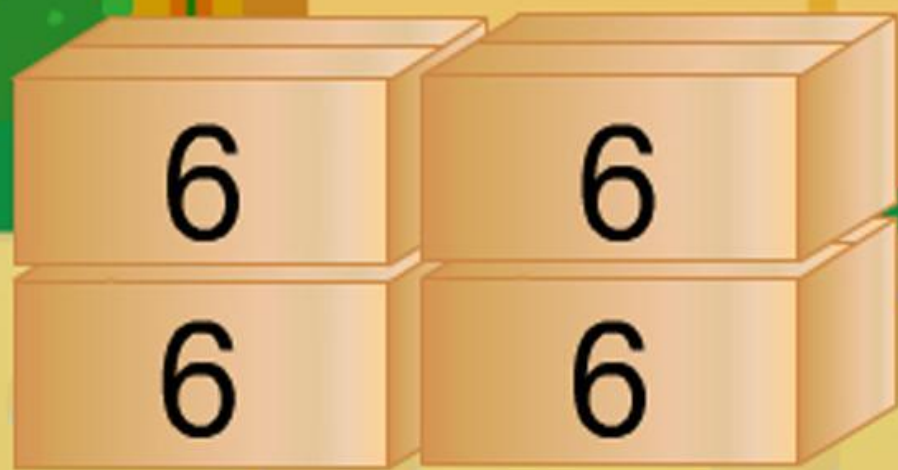
$$\square \square \times \square = \square \square$$

$$6 + 6 + 6 + 6 = \square \square$$

$$\square \times \square = \square \square$$

$$28 + 28 = \square \square$$

$$\square \square \times \square = \square \square$$



$$\square \times \square = 24$$

$$\square \times \square = \square \square$$

# Актуализация знаний

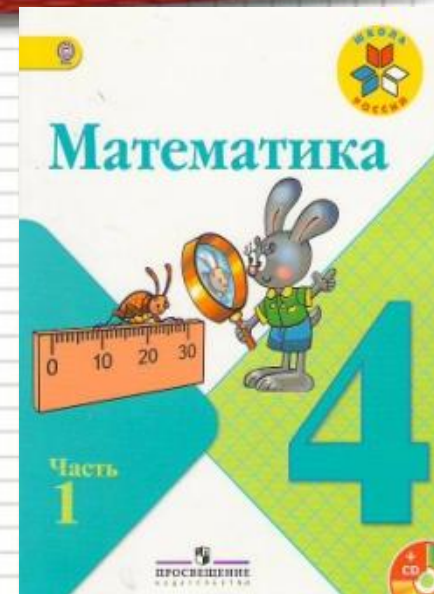
<b>а</b>	<b>б</b>	<b>5</b>	
<b>в</b>	<b>7</b>		<b>8</b>
<b>а х в</b>		<b>20</b>	<b>48</b>

# Актуализация знаний

<b>c</b>	<b>45</b>		<b>24</b>
<b>d</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
<b>c : d</b>		<b>9</b>	



# Работа по учебнику с. 11



*Рассмотрите записи на полях учебника.  
Сформулируйте тему урока.*

**ТЕМА УРОКА:**  
**УМНОЖЕНИЕ на 0**  
**И 1**



# ЦЕЛЬ :

Сформулируйте правило

**Научиться умножать  
числа на 0 и 1.**

**Повторить признаки  
умножения.**

**Какое свойство умножения вы ещё знаете?**

**Как называются числа при умножении?**

$$645 \cdot 1 = 645 \quad 645 \cdot 0 = 0$$

$$1 \cdot 35 = 35 \quad 0 \cdot 35 = 0$$

$$94 \cdot 1 = 94 \quad 94 \cdot 0 = 0$$

$$1 \cdot 73 = 73 \quad 0 \cdot 73 = 0$$

$$80 \cdot 1 = 80 \quad 80 \cdot 0 = 0$$

Классная работа. 8.09.



**Реши примеры:**

**с. 11, № 44, 46**



# Немного отдохнём



**Реши задачи:**

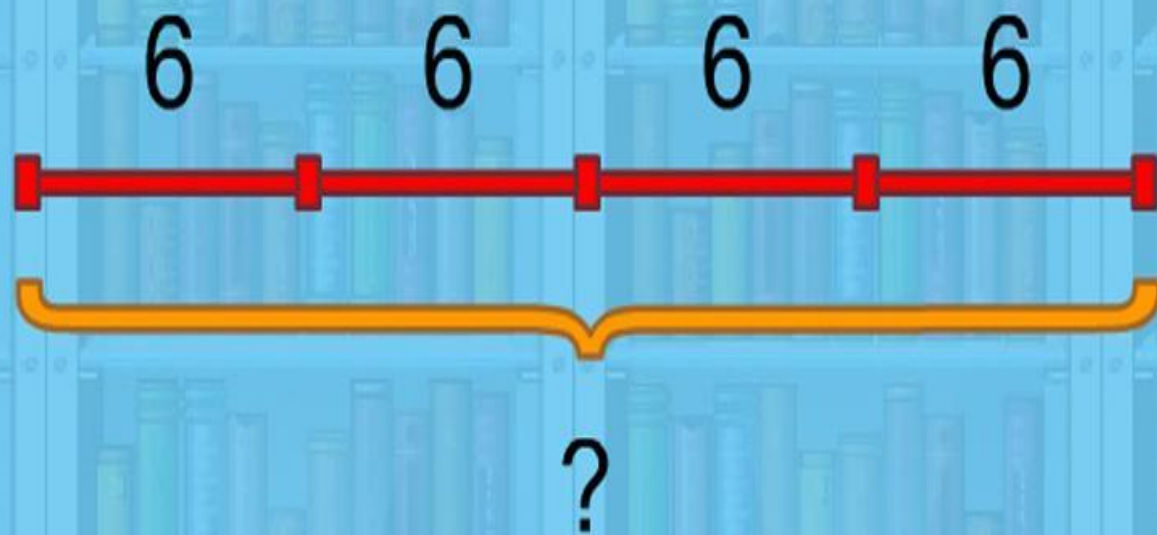
**с. 11, № 47,**



**№ 48,**

**№ 50**

В библиотеку привезли 4 коробки с книгами, в каждой по 6 книг.  
Сколько всего привезли книг?

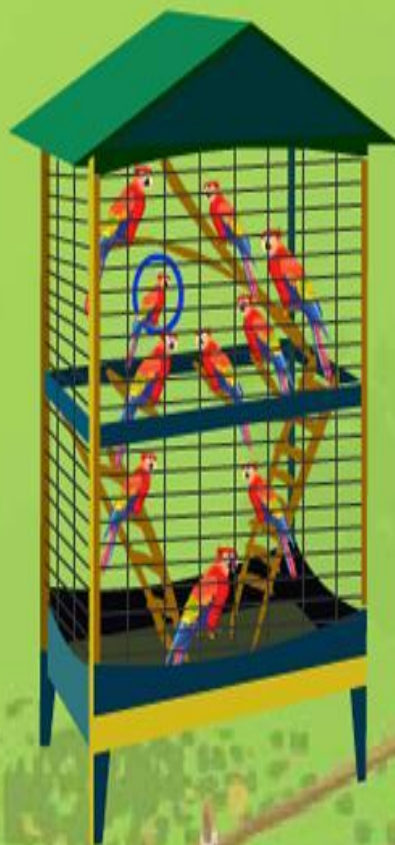
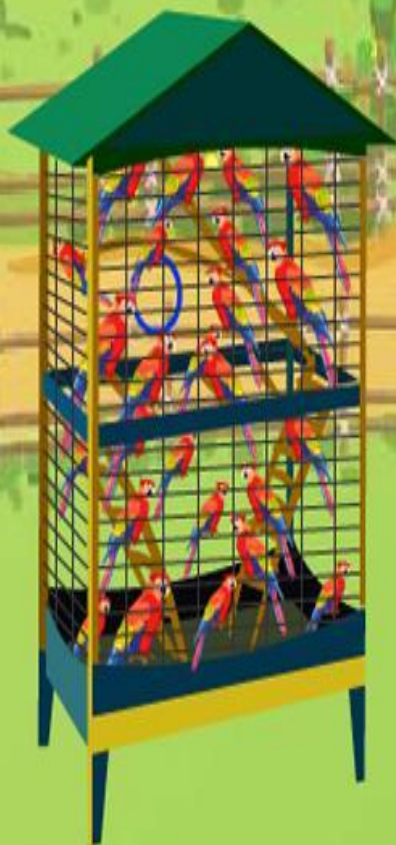




В зоопарке было 8 обезьян.  
Затем 3 грузовика привезли ещё  
по 4 обезьяны каждый.  
Сколько обезьян стало в зоопарке?



В зоопарке было 35 птиц. Туда привезли ещё 2 клетки по 10 птиц в каждой. Сколько птиц стало в зоопарке?



$$35+2= \square$$

$$35+10 = \square$$

$$35+(10+10)= \square\square$$

# Итог урока

- Что мы повторили сегодня на уроке?

Где применяли правила?

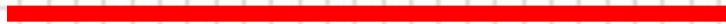
Что осталось непонятным?

С какого задания хотелось бы начать следующий урок математики?



# Оцени свою работу на уроке:

1. Работал отлично, всё понимаю.



2. Работал хорошо, но есть проблемы.  
Буду работать над ними.



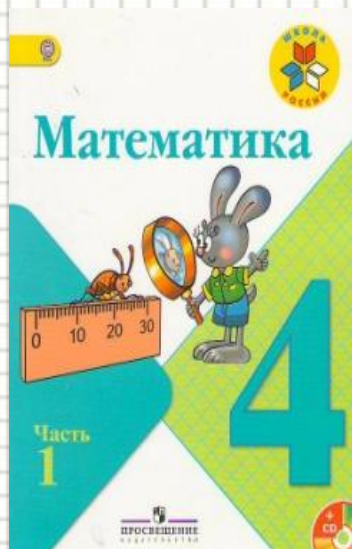
3. Есть существенные проблемы. Прошу помощи.



# Домашнее задание:



стр. 11, №49, 54



**Звенит, заливаясь, весёлый  
звонок.**

**Как жаль, что так быстро  
закончен**

