

$4+15=19$



УРОК МАТЕМАТИКИ

подготовила

учитель начальных классов

КГУ «СОШ № 15»

г. Караганды

Карпач Татьяна Алексеевна

$2 \times 4 = 8$



$5+9=16$



$4+15=19$



ДЕВИЗ:

ДУМАЮ! ЗНАЮ! МОГУ!



$5+9=16$



$4+15=19$



Математическая разминка:



$5+9=16$



$4+15=19$



**На краю стола стоит 5 чашек.
Одну чашку переставили на
другой край этого же стола.
Сколько чашек осталось на
столе?**

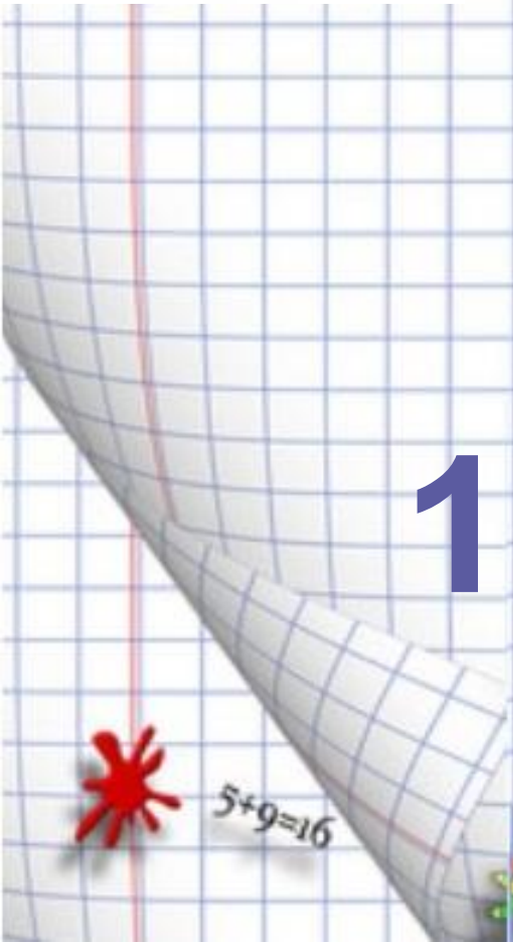


$5+9=16$



**Петя с родителями
пробыли
на море неделю и 3 дня.
Сколько дней они
пробыли на море?**

10 дней





**Купили 5 диванов и
3 кресла.
Сколько надо докупить
кресел,
чтобы у каждого дивана
стояло по креслу?**



$4+15=19$



**Механик поменял все колёса
у нескольких машин.**

**Всего механик поменял 16 колёс.
Сколько было машин?**

4 машины

$$4 + 4 + 4 + 4 = 16(\text{к.})$$



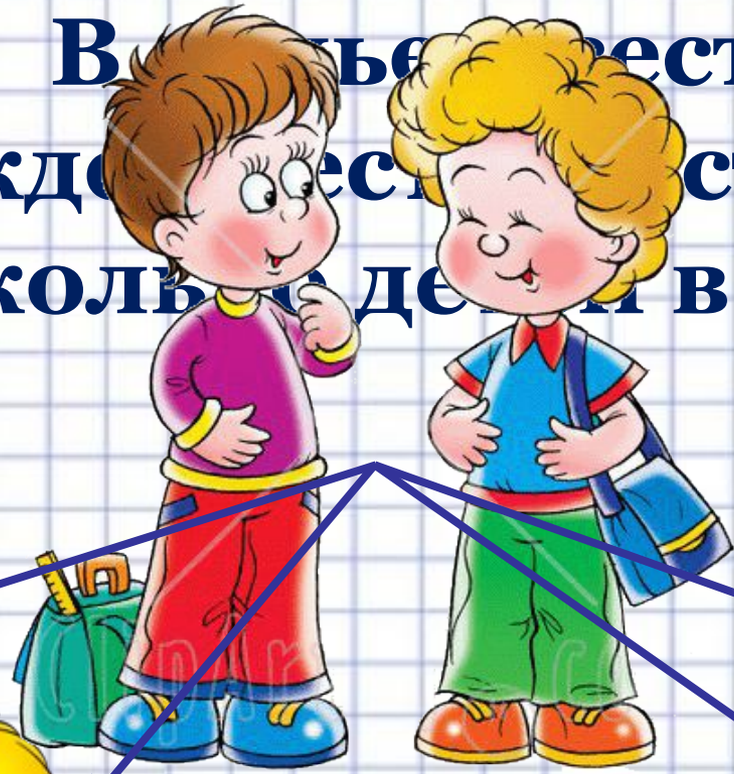
$5+9=16$



$4+15=19$



**В семье две сестры.
У каждой сестры по 2 брата.
Сколько детей в семье?**



$5+9=16$

$4+15=19$



**На тарелке 6 апельсинов.
Как разделить эти
апельсины между тремя детьми
так, чтобы каждому
Досталось по 2 апельсина и
2 апельсина остались на тарелке?**



$4+15=19$



Тема урока: РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ



$5+9=16$



$4+15=19$



Научиться...

Отвечать...

Закрепить...

Вспомнить...

Выучить...



$5+9=16$



$$4+15=19$$



**22 января.
Классная работа.**



$$5+9=16$$

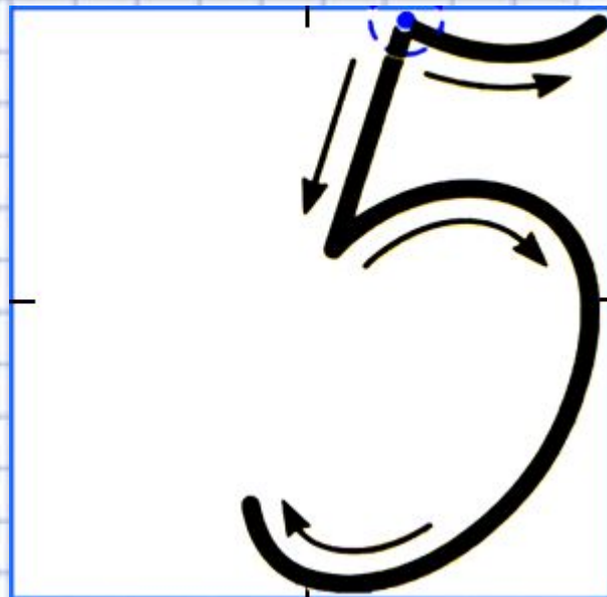
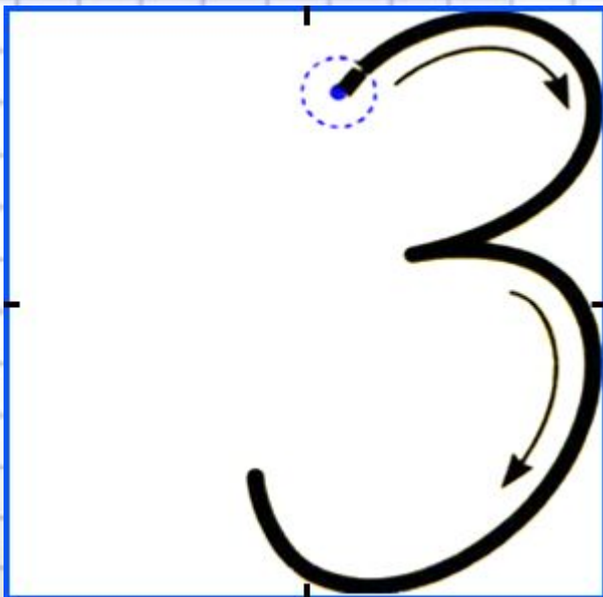


$4+15=19$



СМОТРИ

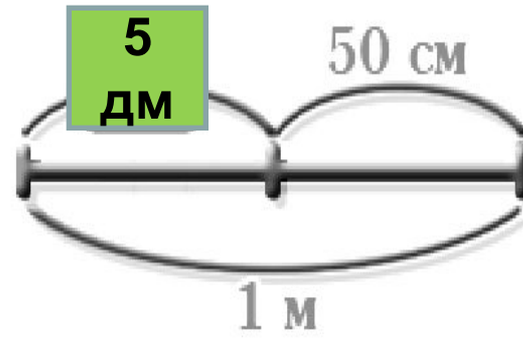
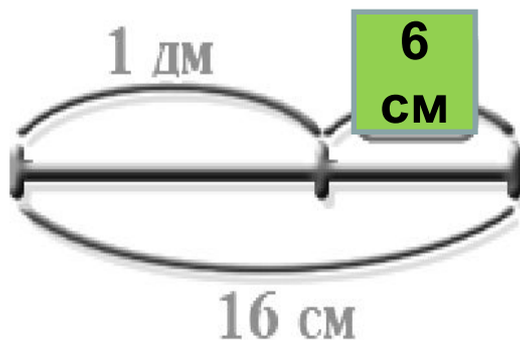
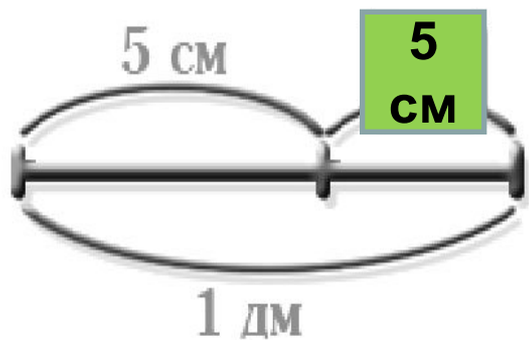
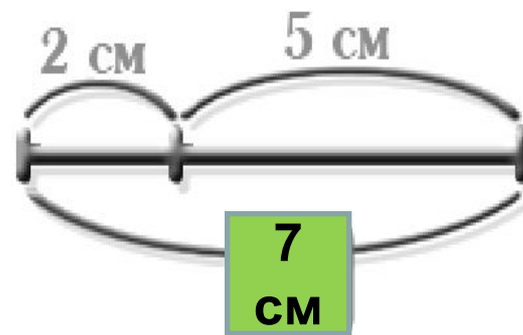
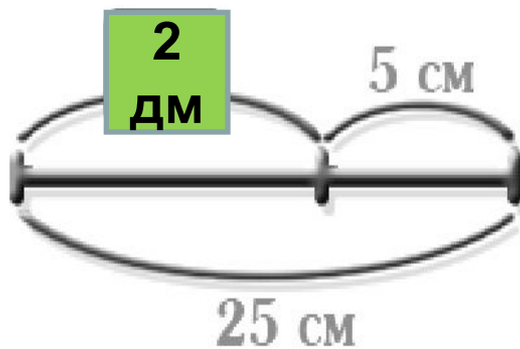
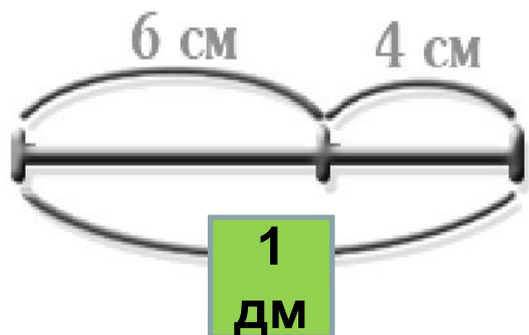
ОПЯТЬ



$5+9=16$



$4+15=19$



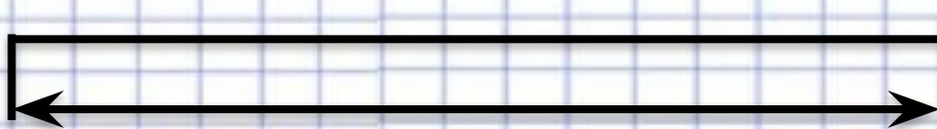
$5+9=16$



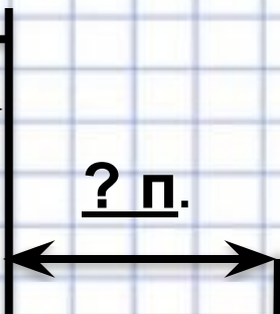
$4+15=19$



1 вагон



35 п.



? п.

2 вагон



? п.



75 п.



$5+9=16$



$4+15=19$



ФИЗМИНУТКА



$5+9=16$




 $4+15=19$

**1. Реши задачу.**

В корзине у Красной Шапочки 10 пирожков с капустой, с мясом на 4 пирожка больше. Сколько **пирожков с мясом** в корзинке? пирожков.

2. Вставь пропущенные знаки действий.

$7 * 8 = 15$ $12 * 4 = 8$

3. Вырази.

$1 \text{ ч } 5 \text{ мин} = \text{ мин}$

$1 \text{ дм } 5 \text{ см} = \text{ см}$

4. Найди значение.

Из числа 83 вычти сумму чисел 45 и 5.

5. Реши уравнения.

$23+a=88$

$a=$

6 . Реши задачу.

Летом Андрей отдыхал на море 1 месяц (июль) и 1 неделю.
Сколько дней Андрей отдыхал на море?



$5+9=16$



$4+15=19$

Могу!

Желаю!

Расту!

Творю!

Учусь!

$4+15=19$



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫБОР

- ✓ решить задачу на с.117 №5 (а) в учебнике
- ✓ самим придумать и решить подобную задачу.



$5+9=16$



$4+15=19$



**СПАСИБО
ЗА РАБОТУ!**



$5+9=16$



$4+15=19$



ИСТОЧНИКИ

Керова Г.В. Нестандартные задачи по математике. – Москва: «Вако», 2008.

Пупышева О.Н. Задания школьных олимпиад. – Москва: «Вако», 2009.

Тихомирова Л.Ф. Логика для младших школьников. – Ярославль: Академия развития, 2003.

ИЛЛЮСТРАЦИИ

Посуда - <http://www.liveinternet.ru/users/margaret60/post154069649/>

Машина - http://www.igropolis.com/articles/48172/Pod_kapotom_Pixar_Intervyu_s_pionerami_3D-animacii.htm

Дети - <http://fotki.yandex.ru/users/natali73123/view/457912/>



$5+9=16$

