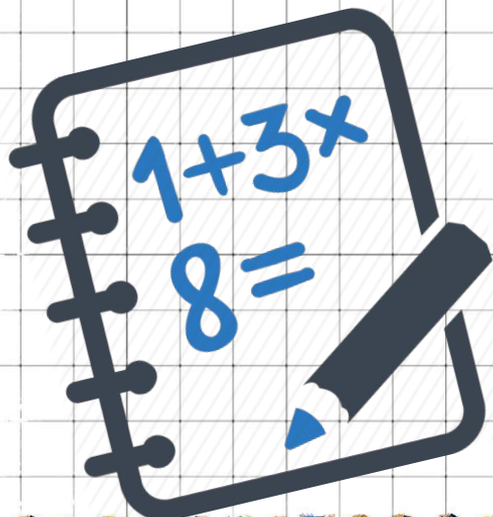
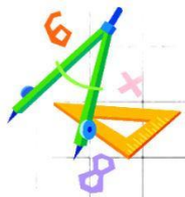


16 января.
Классная работа.

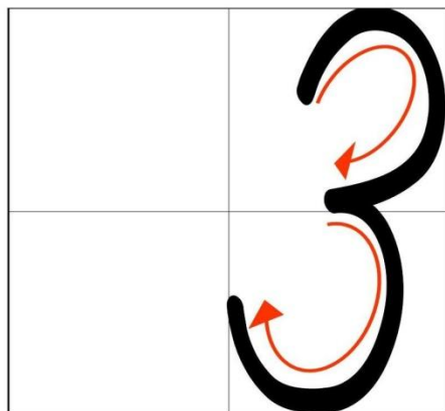


0123456789012345678901234567890123456789





Минутка каллиграфии



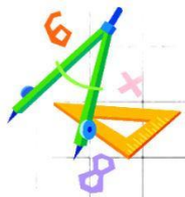
3 3 3 3 3 3 3 3 3

**Запиши единицы измерения длины в порядке
увеличения, начиная с самой маленькой**

мм см дм м км

0123456789012345678901234567890123456789



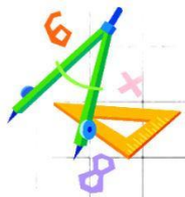


Математический диктант

1. Реши примеры. Соедини примеры с одинаковыми ответами.

$6 \text{ дес.} \cdot 9 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$40 \cdot 3 =$															
$2 \text{ дес.} \cdot 8 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$60 \cdot 9 =$															
$8 \text{ дес.} \cdot 4 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$70 \cdot 9 =$															
$4 \text{ дес.} \cdot 3 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$50 \cdot 7 =$															
$5 \text{ дес.} \cdot 7 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$80 \cdot 4 =$															
$7 \text{ дес.} \cdot 9 =$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	 дес.	$20 \cdot 8 =$															





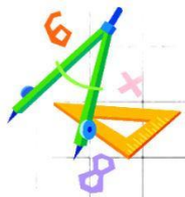
Устный счёт

	: 6
36	
48	
42	
12	
18	
54	

	: 7
49	
56	
63	
70	
14	
21	

	: 8
64	
56	
16	
24	
32	
48	





Вычисли значения:

$$20 \cdot 3 = 60$$

$$40 \cdot 2 = 80$$

$$3 \cdot 20 = 60$$

$$2 \cdot 40 = 80$$

$$60 : 3 = 20$$

$$80 : 2 = 40$$

$$60 : 20 = 3$$

$$80 : 40 = 2$$

Как взаимосвязаны примеры в каждом столбике?

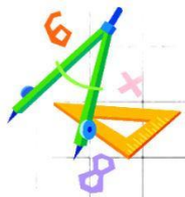
**Рассмотрите выражения четвёртой строки.
Перепиши примеры, выразив круглые числа десятками**

$$6 \text{ дес.} : 2 \text{ дес.} = 3$$

$$8 \text{ дес.} : 4 \text{ дес.} = 2$$

Тема урока?

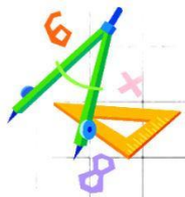




Тема урока:
«Деление круглых чисел».

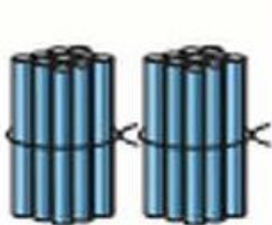
0123456789012345678901234567890123456789





Работа по учебнику (страница 5)

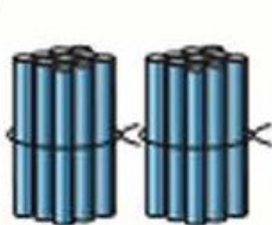
Объясни:



$$80 : 20 = \square$$

$$20 \cdot 4 = 80$$

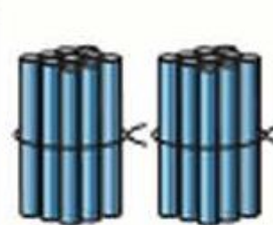
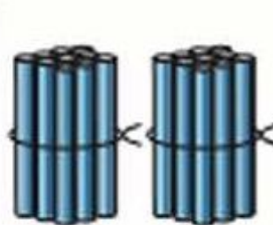
$$80 : 20 = 4$$



$$70 : 10 = \square$$

$$10 \cdot 7 = 70$$

$$70 : 10 = 7$$



$$60 : 30 = \square$$

$$30 \cdot 2 = 60$$

$$60 : 30 = 2$$

1. Реши с устным объяснением:

$90 : 10$

$100 : 50$

$80 : 40$

$30 : 10$

2. $40 : 20$

$100 : 20$

$3 \cdot 30 : 9$

$8 \cdot 10 : 4$

$90 : 30$

$60 : 20$

$4 \cdot 20 : 8$

$10 \cdot 2 \cdot 5$

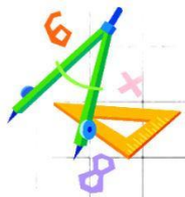
$80 : 10$

$100 : 10$

$50 \cdot 2 : 5$

$10 \cdot 6 : 2$

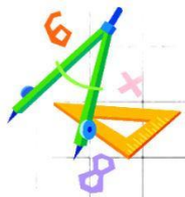




Задача (страница 5)

3. Дополни условие, составь по задачам выражения и реши их. Катя купила 2 одинаковые булочки и заплатила за них \square р. Сколько рублей стоит 1 булочка? Сколько стоят 3 такие булочки?





Работа по учебнику (страница 5)

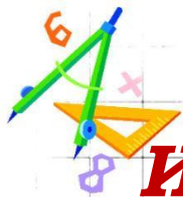
5. Начерти один отрезок длиной 8 см, а другой — на 4 см больше. Вырази длину второго отрезка в дециметрах и сантиметрах.
6. Реши уравнения:

$$x \cdot 20 = 40$$

$$80 - x = 10$$

$$60 : x = 10$$





Индивидуальная работа (по карточке).

1. Запиши результат действий.

$40 \cdot 2 = \boxed{}$

$10 \cdot 7 = \boxed{}$

$40 : 2 = \boxed{}$

$3 \cdot 30 = \boxed{}$

2. Увеличь 20 в 5 раз.

Уменьши 100 в 2 раза.

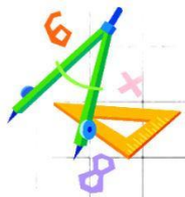
Сумму 10 и 20 увеличь в 3 раза.

Произведение 5 и 6 уменьши в 3 раза.

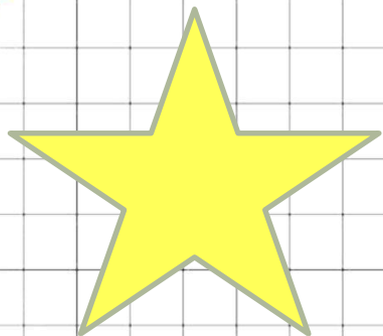
3. Книга стоит 80 р., а закладка для книги в 8 раз дешевле. Сколько будет стоить покупка, если купить книгу и закладку?

Ответ: р.

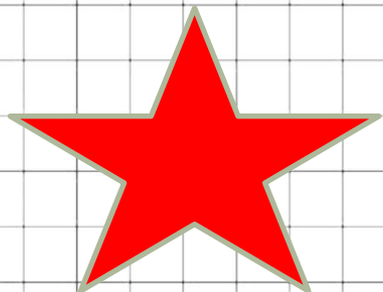




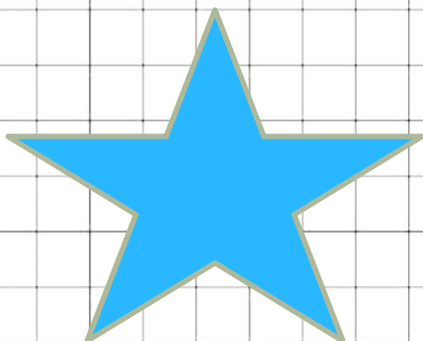
Рефлексия



Урок понравился, всё было
понятно, у меня всё получилось.

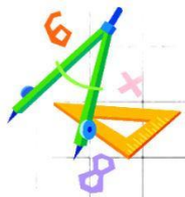


Урок понравился, но не всё
получалось.



Урок не понравился . Мне было
трудно справиться
с заданиями.





Домашнее задание

Учебник
страница 5 № 4,7

0123456789012345678901234567890123456789

