

**МБОУ Столбищенская СОШ Лаишевского муниципального района
Республики Татарстан**

Презентация к уроку математики 3 класс
УМК «Перспектива»

Умножение на однозначное число

Учитель: Кузнецова Л.Н.



**«Математику уже затем изучать следует,
что она ум в порядок приводит»**

М.В.Ломоносов

Устный счет

Для чего мы проводим
устный счёт?



861

327

608

574

295

370

632

Разложи числа на
разрядные слагаемые



$546 =$

$490 =$

$321 =$

$965 =$

$709 =$

$129 =$

Найди закономерность и
продолжи ряд



98

198

188

288

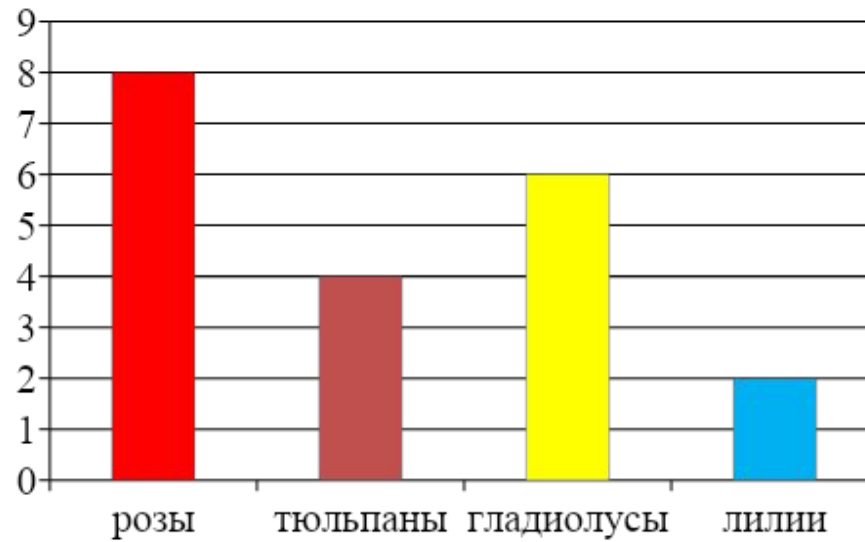
278

Сравни



4ч ● 400мин
153см ● 1м 5дм 3см
1кг – 400г ● 60г
8м + 20см ● 8м + 2дм

Диаграмма

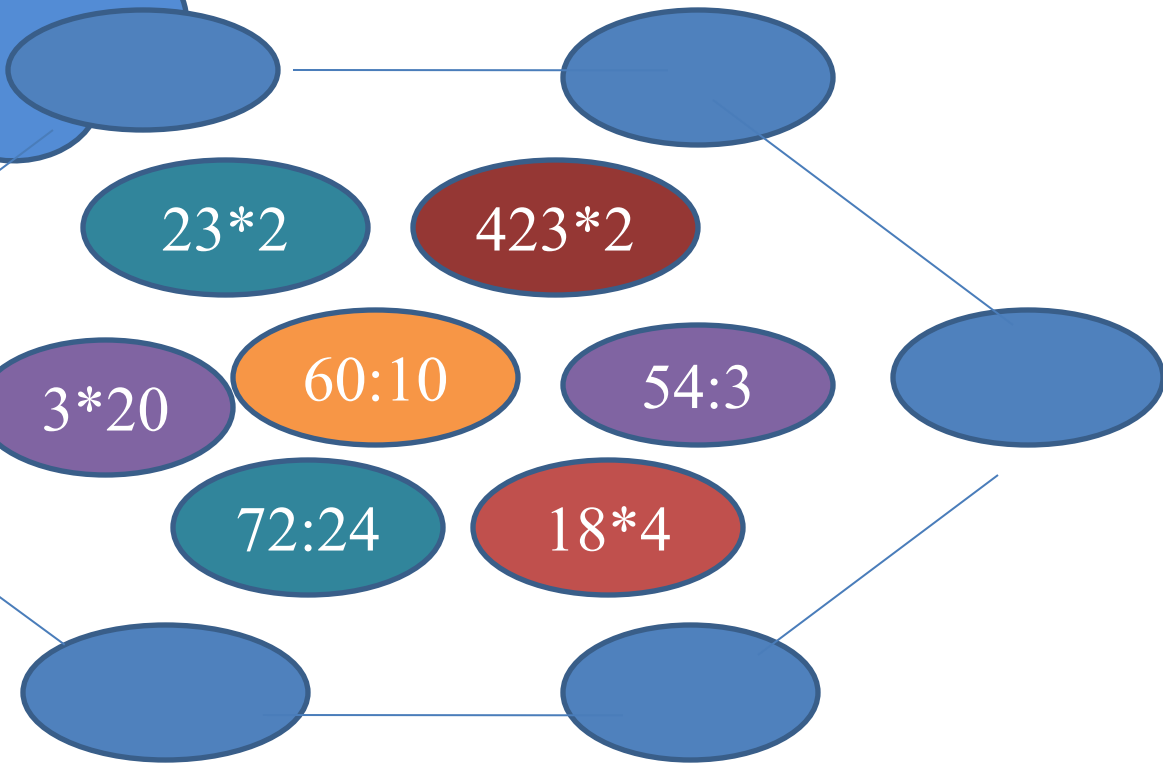


Весёлые задачи





Круговые примеры



Умножение трёхзначного числа на однозначное

Цель:

Научиться
умножать
трёхзначное число
на однозначное



- $23 \cdot 2 =$ =

- $423 \cdot 2 =$



$$423 \cdot 2 = 846$$

		4	2	3	
	x			2	
		<hr/>			
		8	4	6	



Молодцы!




Спасибо за работу!



Tect




Компоненты при умножении называются:

-  **а) слагаемые**
-  **б) множители**
-  **в) уменьшаемое, вычитаемое**

При умножении трёхзначного числа на однозначное используется:

-  **а) переместительный закон**
-  **б) распределительный закон**

**При умножении числа на
единицу получается:**

-  **а) то же число**
-  **б) единица**

**При умножении трёхзначного
числа на однозначное столбиком
сначала умножают:**

 **а) единицы**

 **б) десятки**

 **в) сотни**

Молодцы!

