

Математика · 2 класс · УМК «Гармония»

Урок №39(120)  
Тест «Подготовка к усвоению  
табличных случаев умножения»

*Автор презентации*

***Коровина Ирина Николаевна***

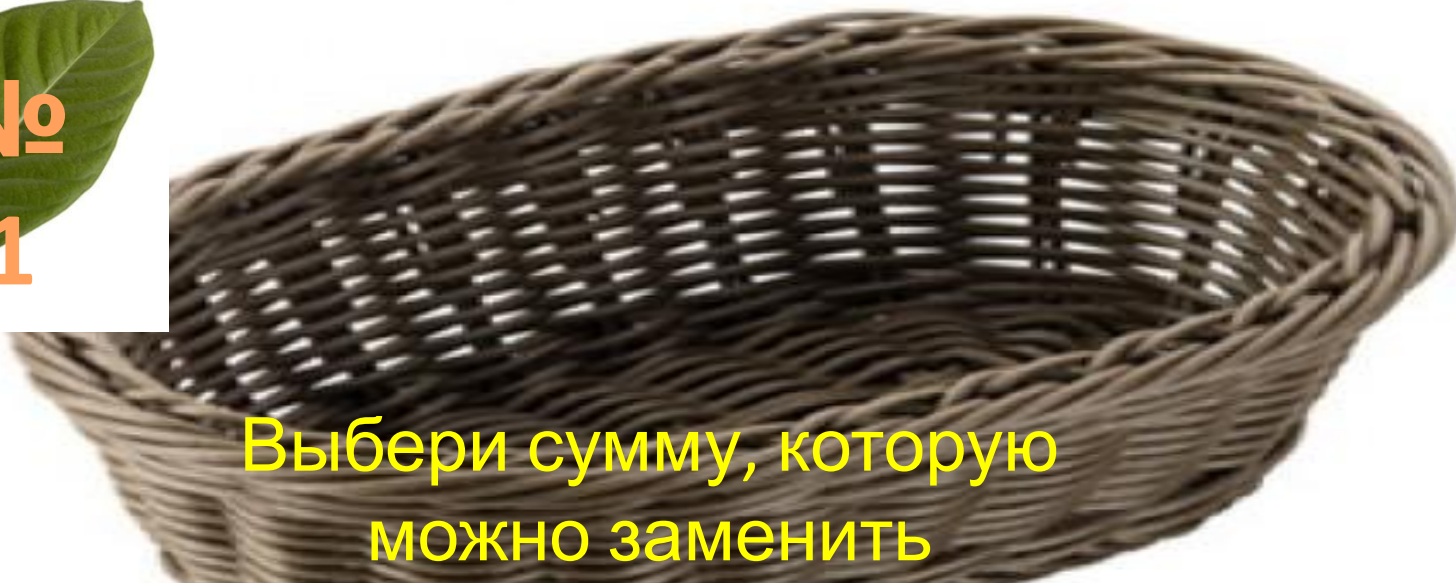
*учитель начальных классов*

*МБОУ «СОШ №9»*

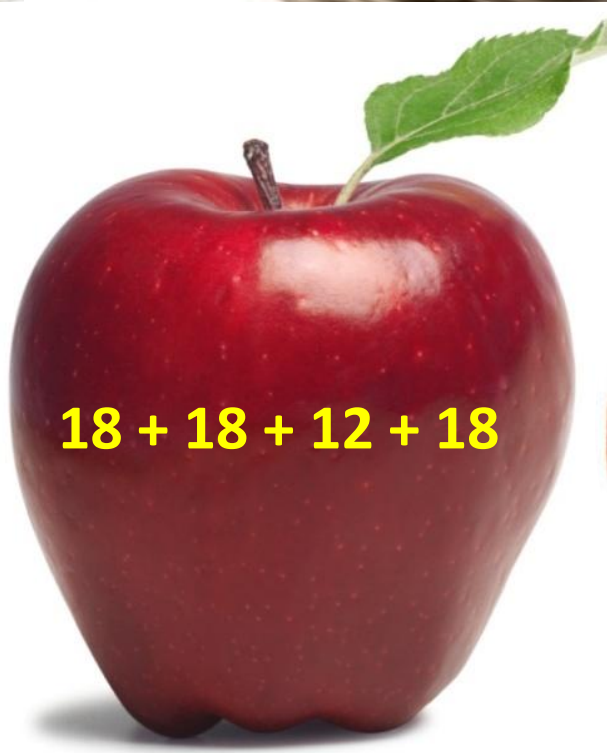
*г.Сафоново Смоленской области*



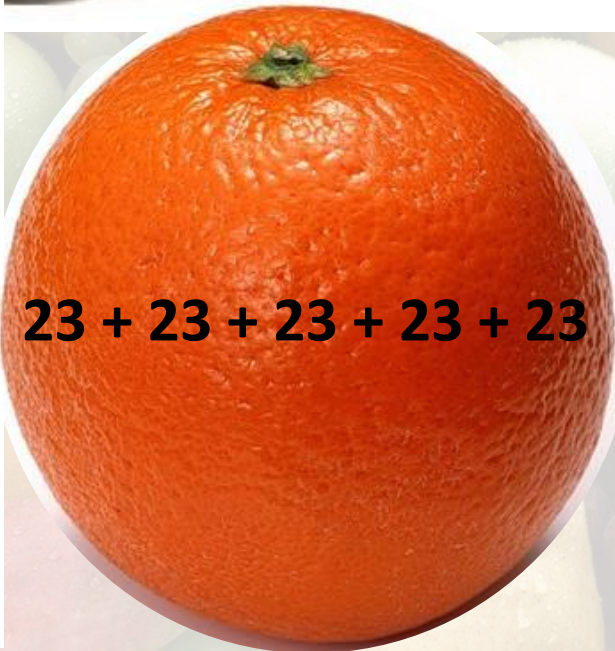
№  
1



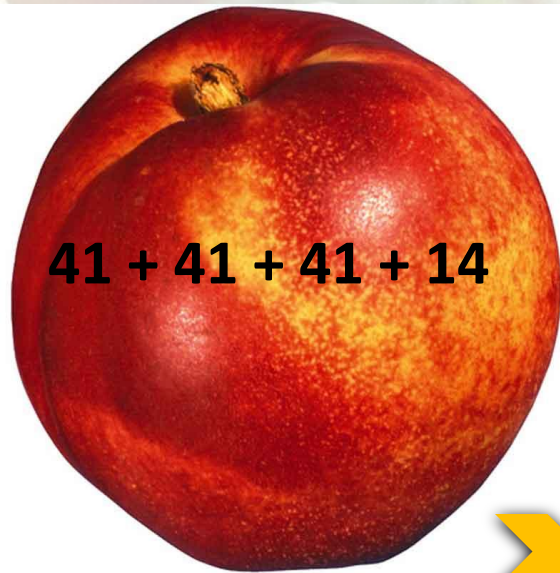
Выбери сумму, которую  
можно заменить  
изведением



$$18 + 18 + 12 + 18$$



$$23 + 23 + 23 + 23 + 23$$



$$41 + 41 + 41 + 14$$







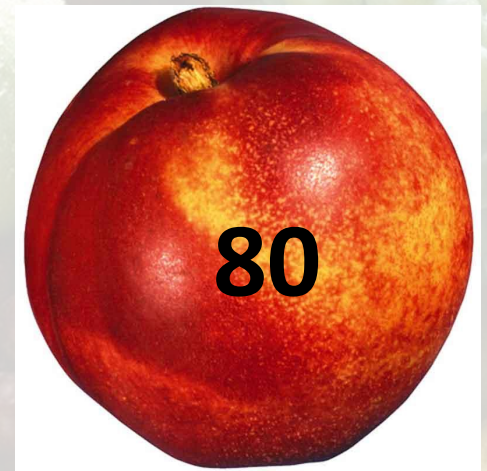
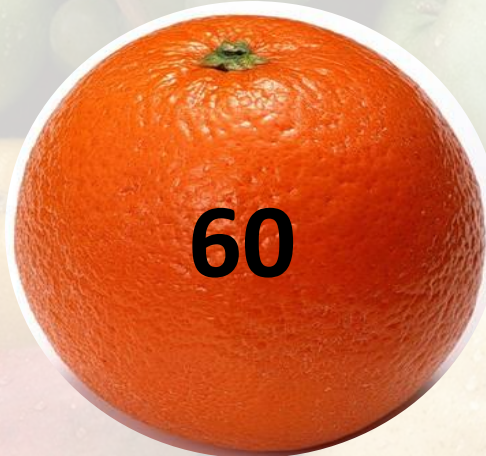
Увеличь 13 в 3 раза. Какое  
число получится?







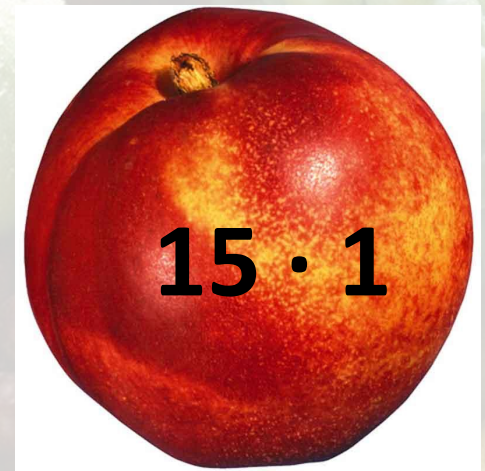
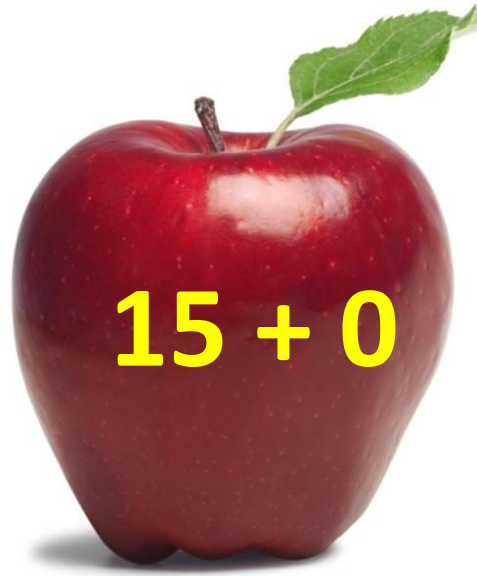
Найди произведение чисел  
20 и 4.







Выбери выражение, значение которого равно нулю.

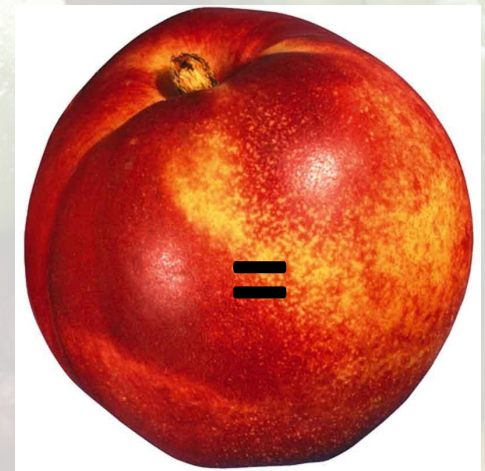
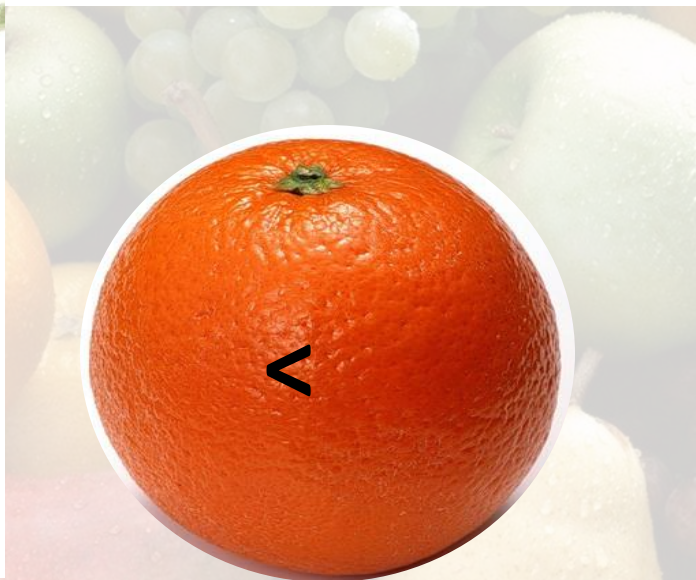
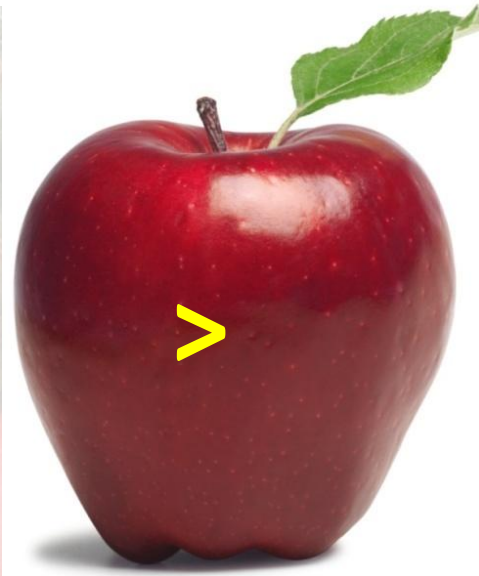




№  
5



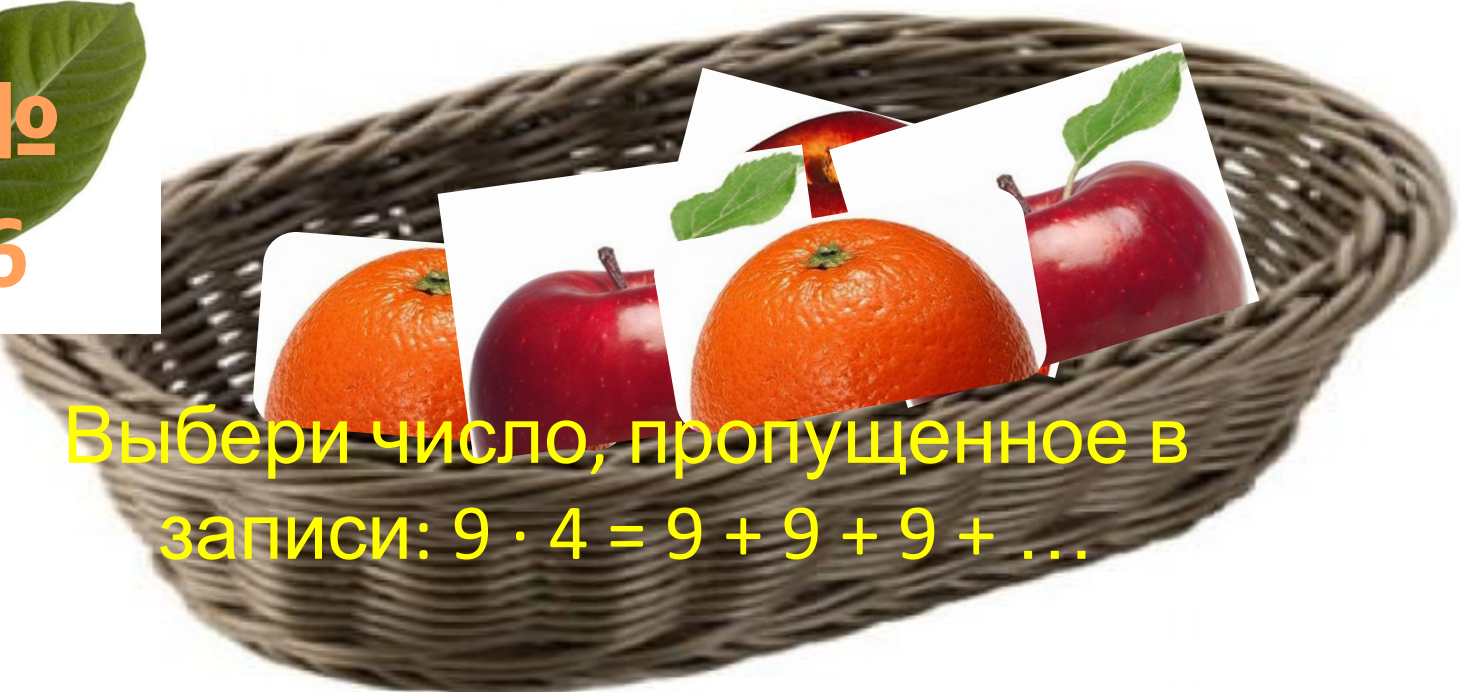
Выбери знак, пропущенный в  
записи:  $43 \cdot 1 \dots 1 \cdot 15$



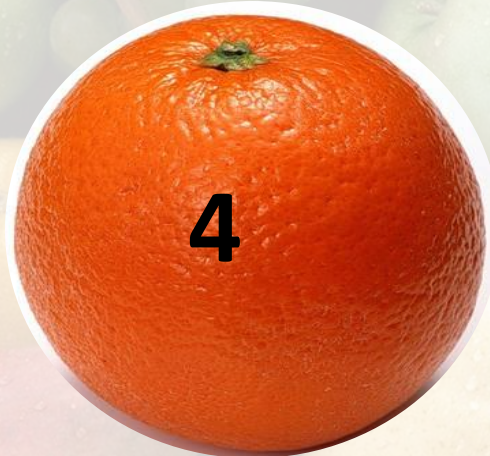




№  
6



Выбери число, пропущенное в  
записи:  $9 \cdot 4 = 9 + 9 + 9 + \dots$

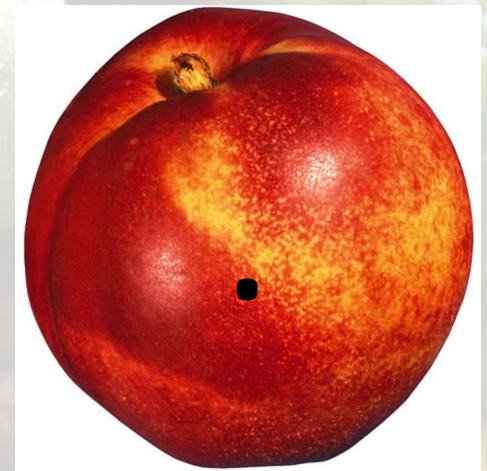
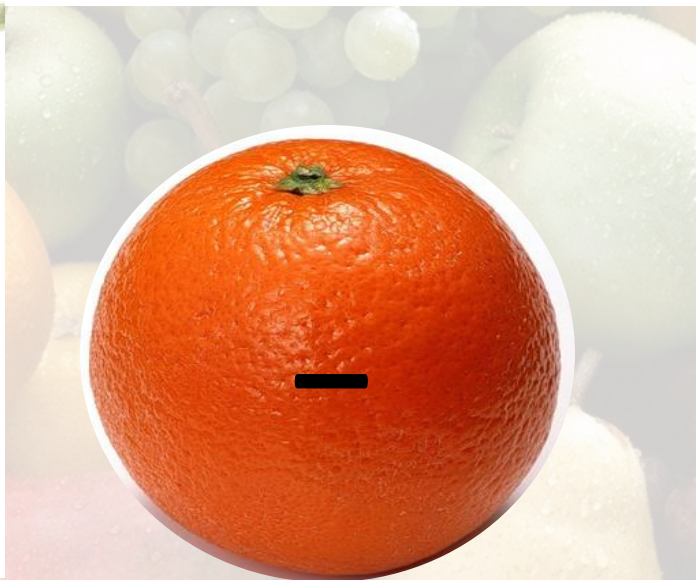
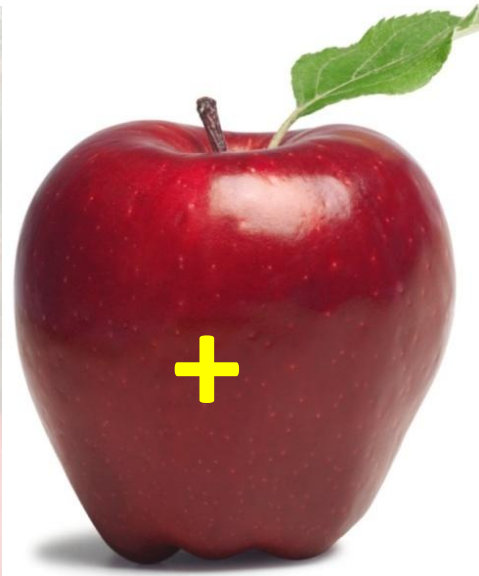






Выбери знак  
арифметического действия,  
пропущенный в записи:

$$9 \cdot 4 = 9 \cdot 5 \dots 9$$







Увеличь число 7 в 9 раз.

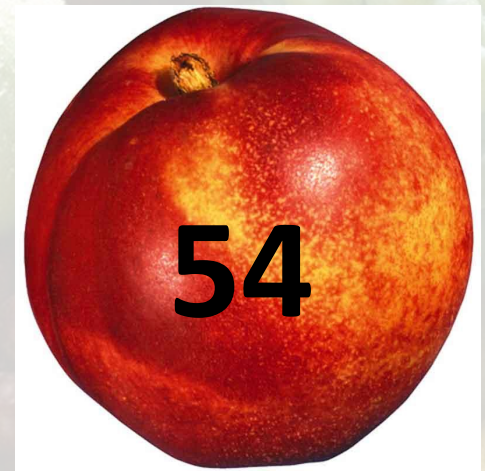
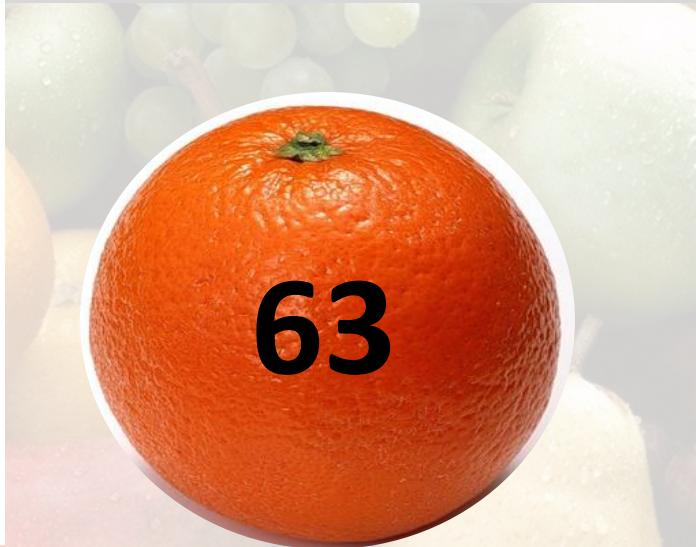




№  
9



Разгадай правило, по которому составлен ряд чисел: 9, 18, 27, 36, 45, ... . Выбери число, которым нужно продолжить этот ряд.





№1

0

Выбери значение  
выражения:  $9 \cdot 5 - 5$

30

40

50





Молодц

ы!





# Ресурсы:

## Для шаблона:

Фрукты

<http://gallsorce.com/wp-content/uploads/2014/09/Fruits-Basket-Album-Funjunktion-Wallpapers-Full-Size.jpg>

## Для презентации:

Персик [http://www.dekomaster74.ru/images/upload/N\\_food\\_054\\_70x70.jpg](http://www.dekomaster74.ru/images/upload/N_food_054_70x70.jpg)

Апельсин

<http://img.nnov.org/data/myupload/1/405/1405049/0-50681-cc61b0d3-xl.jpeg>

Яблоко [http://hwalls.com/upload/apple\\_wallpaper93.jpg](http://hwalls.com/upload/apple_wallpaper93.jpg)

Корзинка

<http://kumir-posuda.ru/image/cache/data/kumir/product/665036-500x500.jpg>

Листок

[http://mastergraf.net/lessons\\_photoshop/kollaj/2123-kollazh-devushki-v-policejskoj-forme.html](http://mastergraf.net/lessons_photoshop/kollaj/2123-kollazh-devushki-v-policejskoj-forme.html)

Н.Б.Истомина, О.П.Горина Математика. Тестовые задания. 2 класс.

Смоленск, изд. «Ассоциация XXI век» 2013г.