

*Урок математики. 2 класс.*  
**Приемы вычислений для  
случаев вычитания вида  
60 – 24.**



Учитель: **Новикова Татьяна Михайловна**  
МКОУ «СОШ №1» г. Николаевска  
Волгоградской области



у нас сегодня  
всё получится!

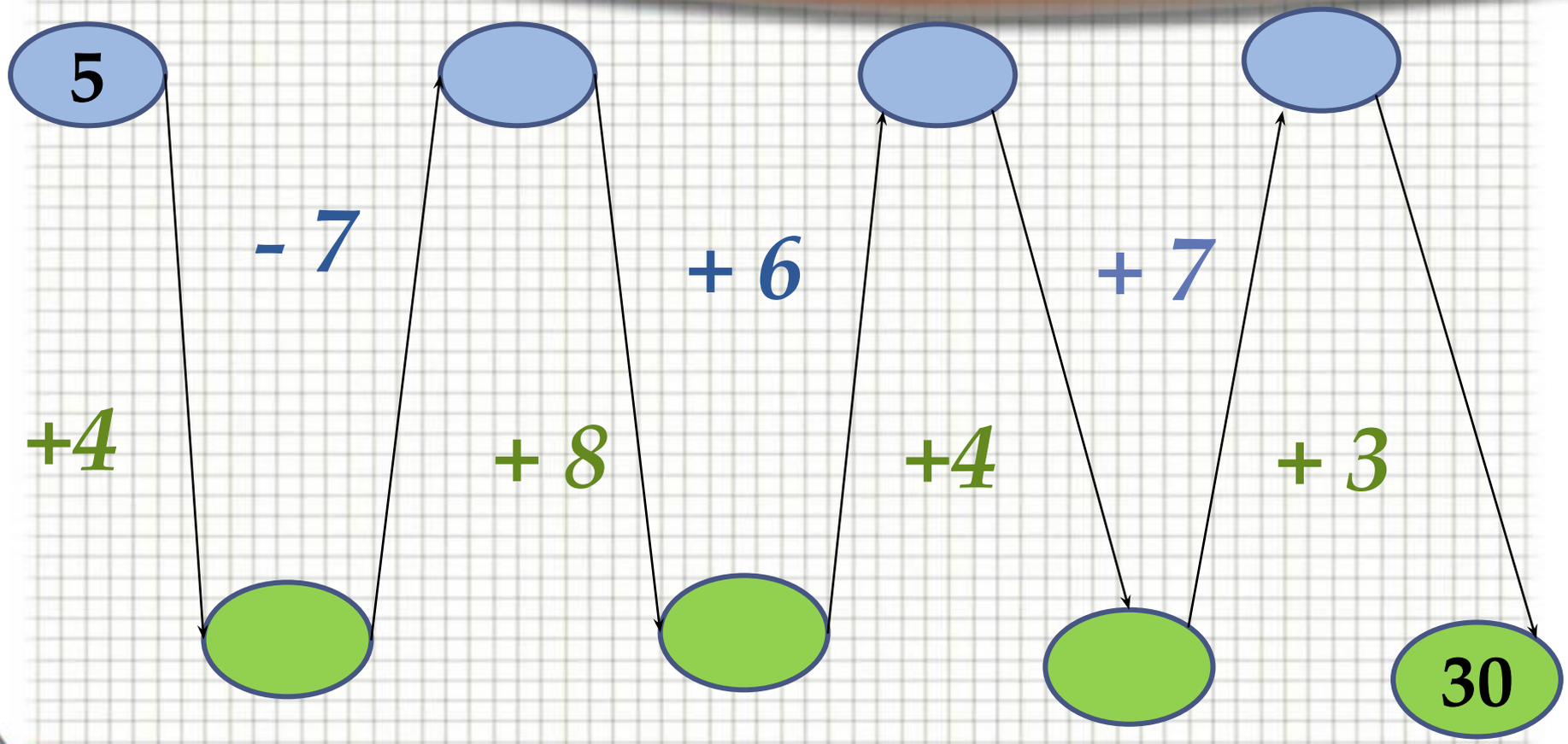


*20 ноября*

*Классная работа*

*\*\* Математический диктант.*





# Найдите лишнее выражение:

$$40 - 2 =$$

$$60 - 24 =$$

$$70 - 4 =$$

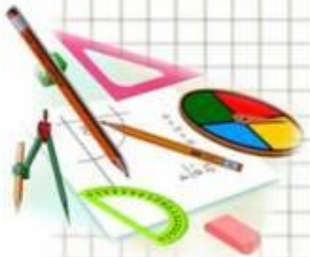
$$20 - 3 =$$

$$60 - 6 =$$

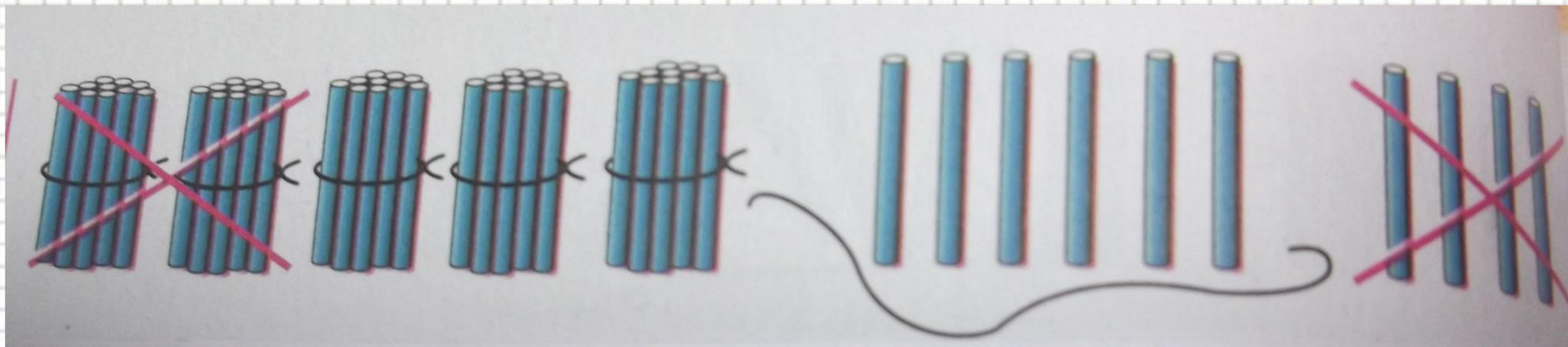
$$70 - 4 =$$



Приёмы вычислений  
для случаев  
вычитания вида  
 $60 - 24$ .



# А как вы будете выполнять?



$$60 - 24 = (60 - 20) - 4 = 36$$

20      4



# Закрепляем

$$70 - 38 =$$

$$40 - 21 = 19$$

20

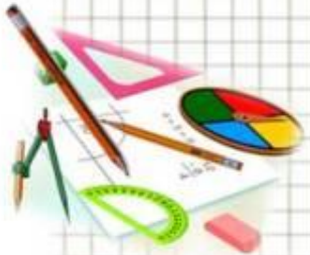
1

$$90 - 24 =$$

$$60 - 32 = 28$$

30

2



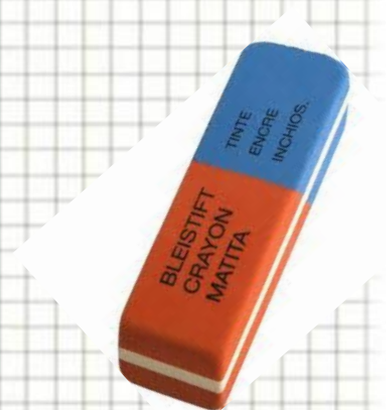
# Магазин «ШКОЛЬНИК»



23 руб.



8 руб.



6 руб.



12 руб.



52 руб.

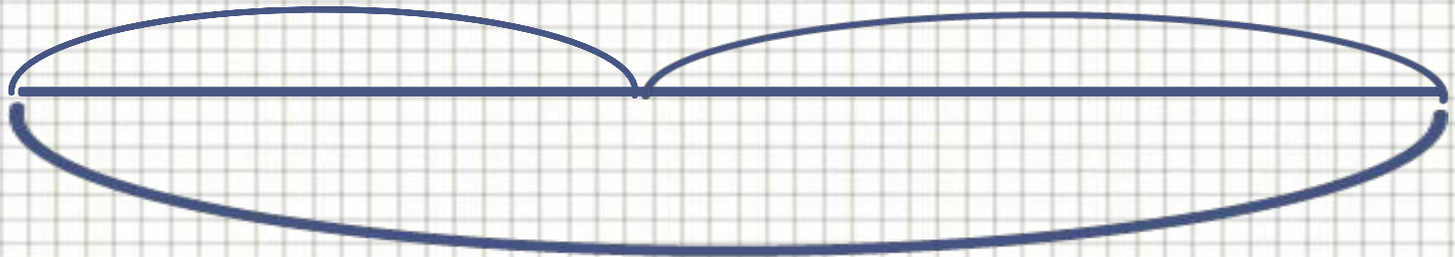


29 руб.



**?**

**48руб.**



**100 руб.**

$$100 - 48 = 52 \text{ (руб.)}$$

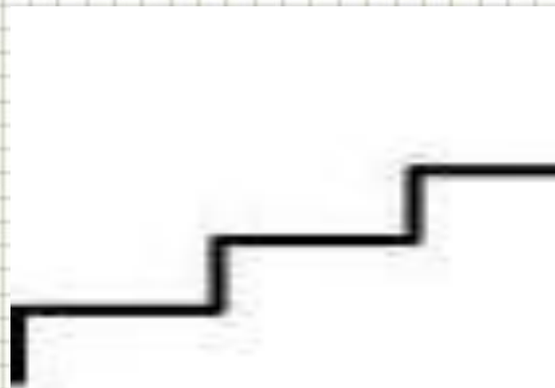


Мне на уроке было ...

Я научился ...

Мне надо ещё ...

Мне это пригодится ...



# Домашнее задание

У. стр. 62 №2 (2 строчка) №3 (1 задача)

**ИЛИ**

У. стр. 62 №2 (2 строчка), составить задачу на новый приём вычислений, записать её решение в тетрадь.



# Ресурсы

1. Математика. 2 класс: поурочные планы по учебнику М. И. Моро, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Степановой/ авт.- сост. С. В. Савинова, В. А. Савинов, - Волгоград; Учитель, 2011.
2. Поурочные разработки по математике 2 класс; к учебнику М. И. Моро и др. «Математика. 2 класс. В 2 – ух частях»/С. В. Бахтина. – М. : Издательство «Экзамен», 2012.
3. Интернет  
[school62007.narod.ru/text/uroki/urok2\\_Skrynnik.doc](http://school62007.narod.ru/text/uroki/urok2_Skrynnik.doc)

