



математика · 4 класс · УМК «Гармония»

# Тест

## «Нумерация чисел и терминология»

Автор презентации  
Коровина Ирина Николаевна  
учитель начальных классов  
МБОУ «СОШ №9»  
г.Сафоново Смоленской  
области





Даны числа: 420 583, 402 840, 42 706, 4 283.

№

1

Выбери число, в котором 420 тысяч, увеличь его на 2 десятка. Какое число получится?

1) 440 583

2) 420 603

3) 42 726







**№**  
**2**

Разгадай правило, по которому записан ряд чисел: 12 364, 22 374, 32 384, 42 394, ... .


Выбери число, которым нужно продолжить этот ряд.

1) 52 304

2) 62 404

3) 52 404





Какое наибольшее шестизначное число можно записать цифрами 2, 3, 0, 8, 4, 5, не повторяя их в записи числа?



№

3



1) 854 320



2) 203 458



3) 905 432







Как записать цифрами число  
восемнадцать тысяч семьсот  
пятьдесят?

№

4

1) 180 750

2) 18 750

3) 18 705






Выбери цифру, пропущенную в записи:

$$250\ 6\dots4 > 2\dots0\ 6\dots4.$$




№


5



1) **5**



2) **8**



3) **3**







**№  
6**


Даны числа: 30 004, 300 024, 350 204, 410 300. Выбери число, в котором триста тысяч, и увеличь его в 2 раза. Какое число получится?

1) 820 600

2) 600 048

3) 60 008





Выбери запись числа 702 605  
В виде суммы разрядных слагаемых.



№

7



1)  $702\ 000 + 600 + 5$



2)  $700\ 000 + 2\ 000 + 600 + 5$



3)  $700\ 000 + 20\ 000 + 600 + 5$





Сколько знаков в записи любого числа, содержащего 83 единицы второго класса?

№

1) 6


знаков

2) 5

знаков

3) 4 знака





На сколько уменьшили число 420 730, если в его записи изменилась только цифра в разряде десятков тысяч?



№  
9



1) на 20 тысяч



2) на 400  
тысяч



3) на 600







Выбери знак, пропущенный в записи:  
800 630 ... 806 003 .

№1

0

1)  $>$

2)  $<$

3)  $=$



## Источники:

Автор шаблона Зобнина Ирина Евгеньевна

[http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/7/96/916/96916131\\_5111852\\_Kopiya\\_84172647\\_.png](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/7/96/916/96916131_5111852_Kopiya_84172647_.png) - дети

<http://kramarenko03oks.ucoz.ua/MUSIK/-png> –девочка

<http://s001.radikal.ru/i194/1112/22/d7f52564c4cb.jpg> - мальчик

[http://photo-designs.ru/uploads/posts/2013-05/1369326094\\_dlya-kliparta.jpg](http://photo-designs.ru/uploads/posts/2013-05/1369326094_dlya-kliparta.jpg) - цветочные бордюры

Для презентации:

Одуванчик

[http://i.istockimg.com/file\\_thumbview\\_approve/17058770/3/stock-photo-17058770-dandelion.jpg](http://i.istockimg.com/file_thumbview_approve/17058770/3/stock-photo-17058770-dandelion.jpg)

[404%2FcRFbgd3IJa.gif&pos=3&rpt=simage](http://404%2FcRFbgd3IJa.gif&pos=3&rpt=simage)

Лист одуванчика [http://static.baza.farpost.ru/v/1428984483092\\_bulletin](http://static.baza.farpost.ru/v/1428984483092_bulletin)

Задания – Н.Б.Истомина, О.П.Горина Математика /Тестовые задания/ 4 класс Изд.

Смоленск: «Ассоциация XXI век» 2015г. Тест№1

