



Тест «Нумерация трёхзначных чисел» для 3 класса

Автор презентации:
учитель начальных классов
МБОУ СОШ №11 г. Азова
Анохина И. Н.



№1

Как записать цифрами число, состоящее из трёх десятков, восьми сотен и шести единиц?

638

386

836





№2

Разгадай правило, по которому записаны числа: **302, 312, 322, 332, ...**
Выбери число, которым нужно продолжить этот ряд?

342

352

362





№3

Выбери число, в котором
53 десятка.

253

536

503





№4

Выбери цифру, пропущенную в записи:

$$7 \dots 8 > 73 \dots$$





№5

Уменьши 300 на 1. Какое число
получится?

301

299

200





№6

На сколько нужно увеличить число 380, чтобы в его записи изменилась только цифра в разряде десятков.





№7

Какое наибольшее трёхзначное число можно записать цифрами 5, 7, 3 (цифры в записи числа не должны повторяться)

357

753

777





№8

На сколько нужно уменьшить число 582, чтобы в его записи изменилась только цифра в разряде единиц?

на 4

на 3

на 2





№9

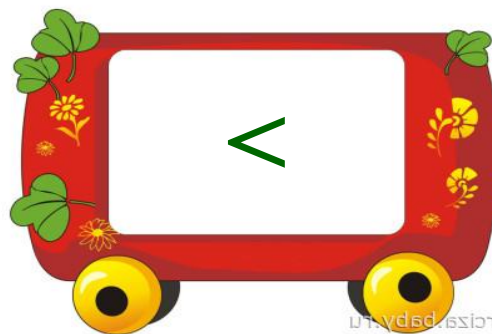
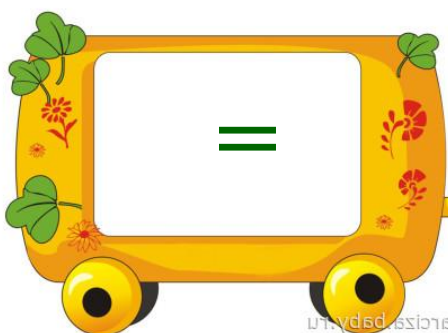
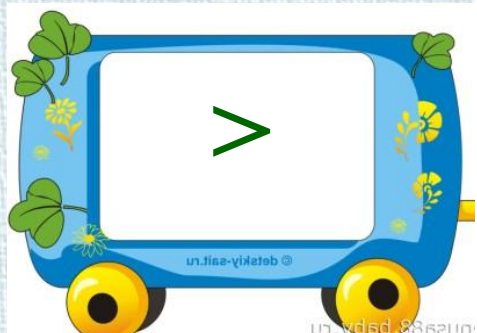
Как записать число 751 в виде суммы разрядных слагаемых?





№10

Какой знак пропущен в записи:
 $370+460 \dots 360+470$?





Интернет –

ресурсы

<http://elenaranko.ucoz.ru> – **шаблон**

<http://www.italcasadecor.com/public/maxfoto/182.jpg>

- *верхний бордюр*

<http://i044.radikal.ru/1012/ba/7acc40be4785.png> -

картинка для создания фона

<http://s0.pic4you.ru/allimage/y2011/11-09/13460/138>

[0643_thumb.jpeg](http://s0.pic4you.ru/allimage/y2011/11-09/13460/1380643_thumb.jpeg) - **нижний бордюр**

Н.Б.Истомина, О.П.Горина Математика. Тестовые задания. 2 класс. Смоленск, изд. «Ассоциация XXI век» 2015г.