



**Урок математики в 6 классе на тему
«Сложение и вычитание чисел в
пределах 10 000»**

Государственное казённое образовательное учреждение Республики Мордовия «Инсарская общеобразовательная школа-интернат для детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, с ограниченными возможностями здоровья»

Учитель математики Зобнина Н.А.

Всех излечит, исцелит

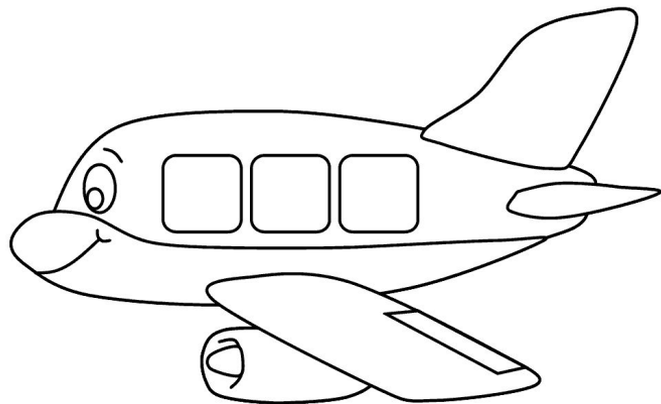
Добрый



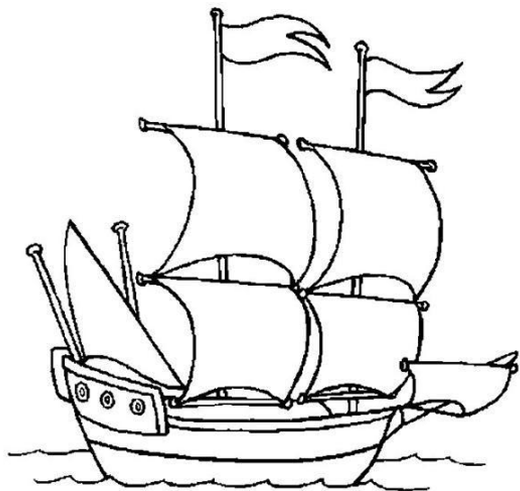


Добрый доктор Айболит
Он под деревом сидит.
Приходи к нему лечиться
И корова, и волчица

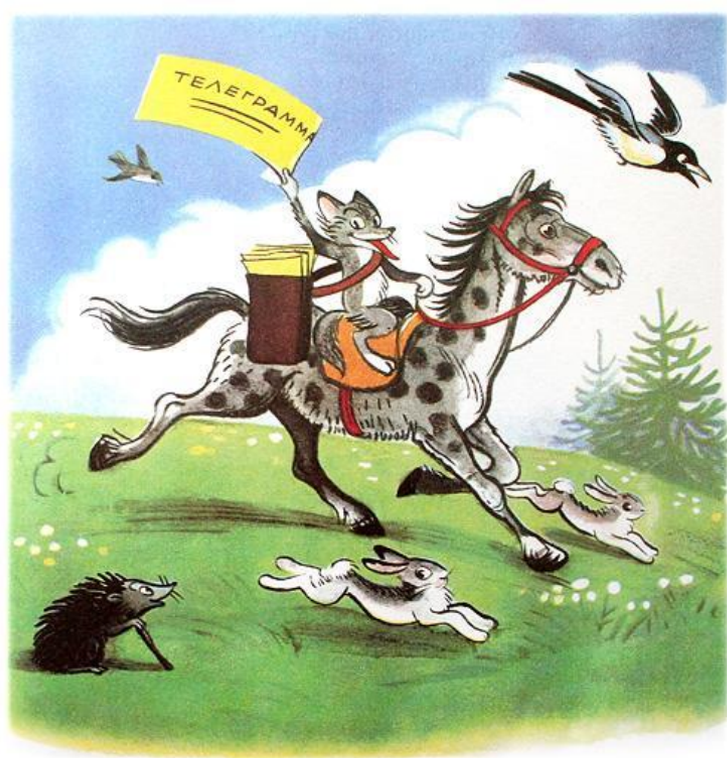
101, 102, 103, 104, 110, 105, 106, 107, 109, 108
Отгадайте число: больше 35 и меньше 37.



460 км в час



46 км в час



Игра "Согласен-несогласен"

$$1\ 000 + 2\ 000 = 3\ 000$$

$$1\ 500 + 500 = 1\ 200$$

$$2\ 700 - 700 = 2\ 000$$

$$3\ 000 + 6\ 000 = 9\ 000$$

$$10\ 000 - 5\ 000 = 5\ 000$$

$$1\ 000 + 60 = 1\ 060$$

"ИСКЛЮЧИ СЛОВО"

Исключите «лишнее» слово в строчках.

Круглые десятки, круглые сотни, 

, уменьшаемое, вычитаемое, разность.

Однозначное, двузначное, трехзначное, 

28.10.2015г. Среда.

Классная работа.

Сложение и вычитание чисел в пределах
10 000.



$1\ 246 + 305 =$

$6\ 027 - 2\ 018 =$

$5193 - 1015 =$

$4062 + 2028 =$

$7\ 005 + 275 =$





- [физмин..ppt](#)

ФИЗМИНУТКА

Задача.

В первый день доктор вылечил 707 животных, а во второй день на 315 животных больше. Сколько животных доктор вылечил за два дня?

I – 707 ж. ←
II - ? на 315 ж. больше | ?
Решение.

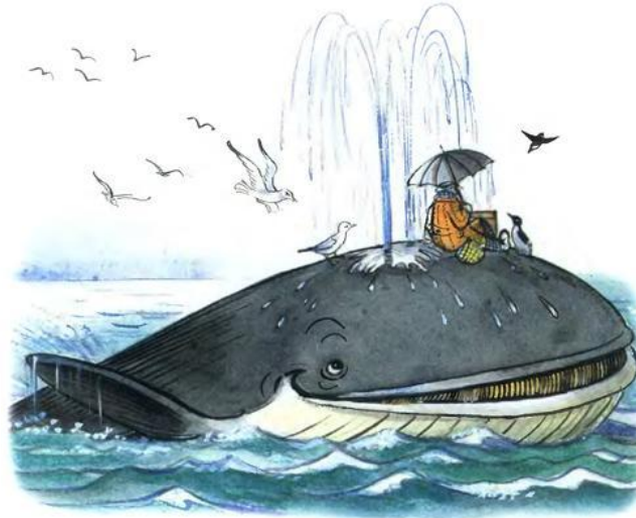
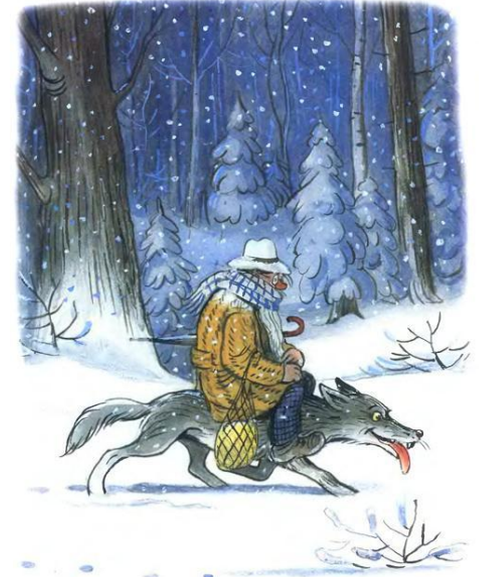


Сравните числа

1207 \geq 1107

932 \leq 1932

2345 \leq 3345



Самостоятельная работа

Домашнее задание

№ 252 (2) 1,2-й столбики стр.62

Итого урока

Спасибо за урок

- <http://audioskazki.net/archives/1461>

<https://yandex.ru/images/>

<http://razukraska.ru/transport/samolet-kartinka-raskraska.htm>