

Обобщающий урок по теме

"Сложение и вычитание натуральных чисел"

Игра

Математическое ралли

1 этап. Проверим местность.

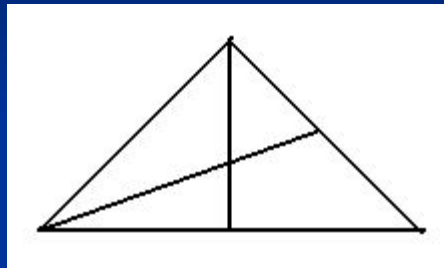
2 этап. Составим карту гонки.

3 этап. Гонка по пересеченной местности.

1. Какое число на 111 больше числа 389?
2. Выполни сложение, выбирая удобный порядок действий:

$$49617 + 999 + 383$$

3. Сколько отрезков изображено на рисунке?



4. В одной мотке 138 м веревки, это на 25 м больше, чем во второй мотке. Сколько метров веревки во второй мотке?
5. Сравните, не вычисляя:
 $3457 + 268$ и $345 + 3457$
6. Разложите по разрядам число: 32507

7. Периметр прямоугольника 50см, а длина одной из его сторон 15см. Найдите длины трех других сторон этого прямоугольника.
8. Как называется свойство сложения, выраженное равенством:
$$(3+4) + 5 = 3 + (4+5)$$
9. Назовите четырехзначное число, которое меньше 1016 и оканчивается цифрой 7.
10. Выполнить действия, используя свойство вычитания:
$$(978 + 350) - 278$$
11. 1 сентября день длится 14ч, а 22 сентября – на 2ч меньше. Какова продолжительность ночи 22 сентября?
12. Почтовый голубь должен доставить донесение на расстояние 130 км. Скорость голубя 50км\ч. Успеет ли голубь доставить донесение
а) за 2ч, б) за 3 ч.

4 этап. Внезапная остановка - авария

Девиз: «**Один за всех и все за одного!**»

Решите задачу:

На одной чаше весов лежат шесть одинаковых пачек чая и гиря массой 50г, а на другой – одна пачка чая и две гири массой 100г и 200г. Весы находятся в равновесии. Определите, сколько граммов весит одна пачка чая?

5 этап. Привал.

6 этап. Финиш.

Дом. зад.: №№ 281 д), 284, 289 (а,б)

смекайте-ка, друзья,

Очень

важная наука

Матема

тика.

Почему

корабли

не

салятся на мель,

А по

курсу идут

Сквозь

туман и метель!

Потому

что, потому что,

Вы

смекайте-ка, друзья,

Капита

нам помогает

Матема

тика.

Чтоб

врачом, моряком

Или

летчиком стать,

И