



Торпеуау-ка



**В этом приключении вам предстоит пройти 6 испытаний**

# **09.09.13г Классная работа**

## **Повторение**

**(Записать в тетради «Классная работа», «Повторение» и выполнить задания. В заданиях с выбором ответа указать только ответ, в остальных заданиях указать решение)**



# ИСПЫТАНИЕ 1-е

1. Уравняйте число цифр после запятой у следующих дробей

0,6      3,02      7,125      0,48000.

2. Сколько десятых содержит дробь: 1,27

3. Сравните дроби: 3,59 и 7,1

14,1234 и 4,1234                      6,28 и 6,9

4. Запишите дроби в порядке возрастания:

3,5      0,35      3,55      0,335





# ИСПЫТАНИЕ 2-е



1. Расположите дроби в порядке убывания:

**7,4    6,98    7,199    6,899**

2. Выполните сложение: **1,13+2,3**

3. Найдите сумму чисел **2,81** и **3,7**

4. Выполните вычитание **1,16-0,5**

5. Найдите значение выражения **11,2-2,13**

6. Решите уравнение  **$x+0,21=3,006$**



# Испытание 3-а



$$\square + 4 + 0,6 = \square$$

$$\square - 1,7 = \square$$



$$\square + 13,6 = \square$$

$$\square + 0,96 = \square$$

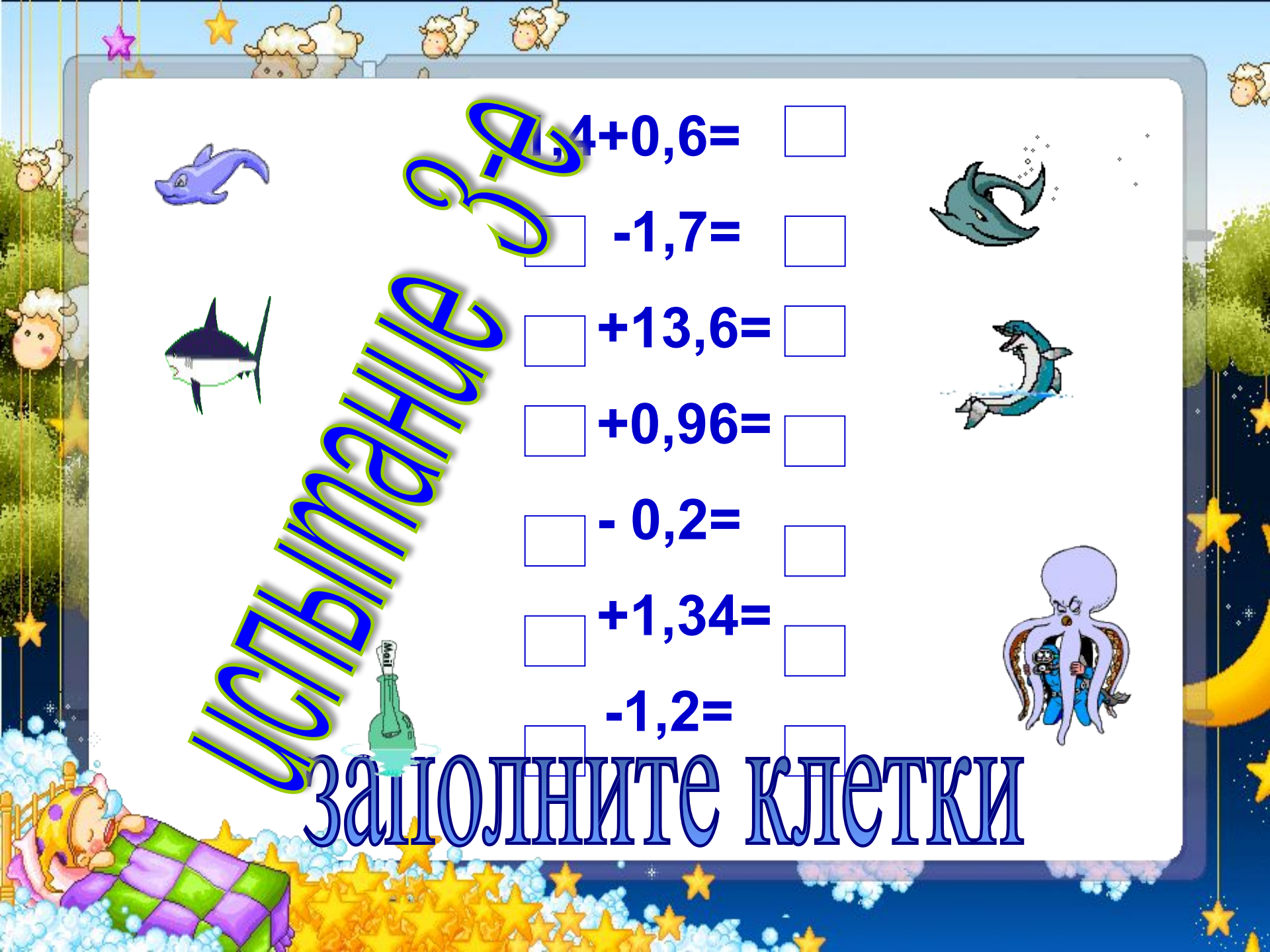
$$\square - 0,2 = \square$$

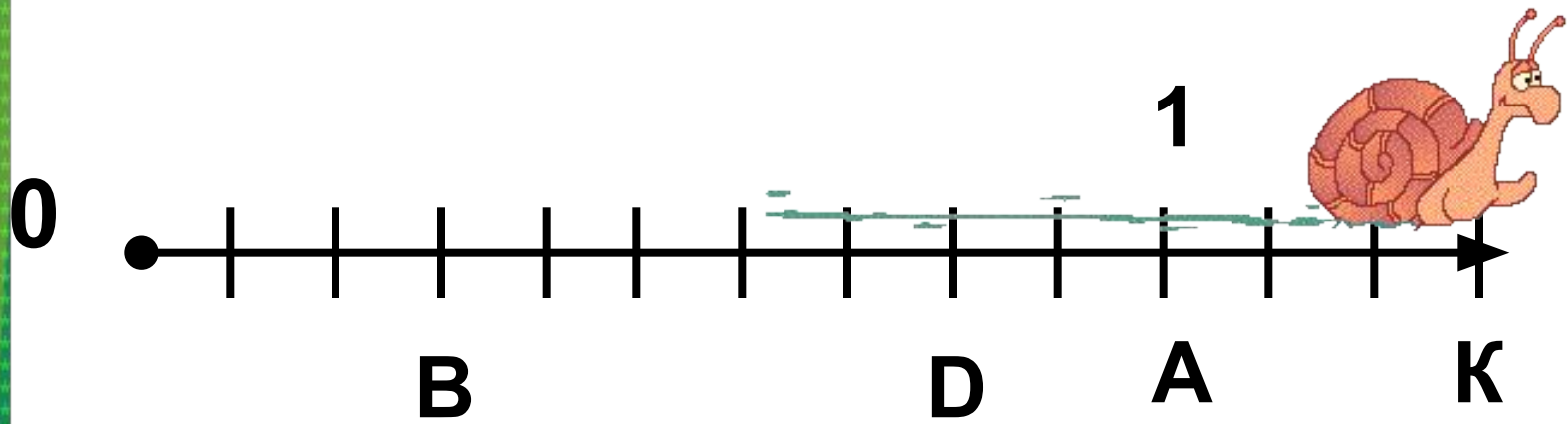
$$\square + 1,34 = \square$$

$$\square - 1,2 = \square$$



заполните клетки





Найдите координаты точек В, D, К.

# ИСПЫТАНИЕ 4-е







# Испытание 5-е

1. Запишите десятичную дробь, в которой  
21 целых 0 десятых 6 сотых 5 тысячных

- а) 21,56      б) 21,065      в) 21,056

2. Выразить в метрах 17м 8 см

- а) 17,08 м      б) 17,8м      в) 17,008м

3. Напишите число, меньшее 0,00001

- а) 0,001      б) 0,000012      в) 0,000001

4. Выполните сложение  $5,7 + 23,191$

- а) 28,891      б) 23,248      в) 23,761





# Испытание 6-е

1. Выполните вычитание 2-0,3

а) 0,1    б) 1,7    в) 1,97

2. Решите уравнение  $13,5 - x = 1,8$

а) 15,3    б) 11,7    в) 1,27

3. Собственная скорость теплохода 40,6 км/ч, а скорость течения 5,7 км/ч. Найдите скорость теплохода по течению реки.

а) 34,9 км/ч    б) 46,3 км/ч    в) 45,3 км/ч

4. Найдите значение выражения  $85 - a$ , если  $a = 30,4$

а) 54,6    б) 55,6    в) 81,56



ИСПЫТАНИЯ ЗАКОНЧИЛИСЬ



ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОСЕДИТЕЛЕЙ