

• **Сложение десятичных дробей**

- **Урок-игра 5класс**

- **Учитель Бойцова Т.И. МАОУСОШ д. Ореховно Мошенской район**

Оценочный лист

Актив - ность	Самостоятель- ная работа Зад 1 зад.2 зад. 3 1бал 2бал. 3бал. За один пример	Количест-во баллов 16 баллов- «5» 12-15баллов – «4» Менее12 бал. → 3»	оценка

«Математика – наука молодых. Иначе и не может быть. Занятия математикой – это такая гимнастика ума, для которой нужны вся гибкость и вся выносливость молодости».

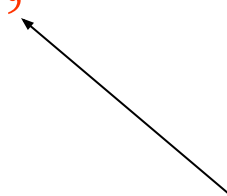
• **38 , 25**

• **+**

• **4 , 37**

• **-----**

• **42 , 62**



Повторим правило

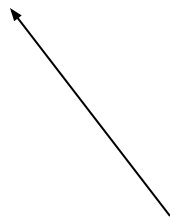
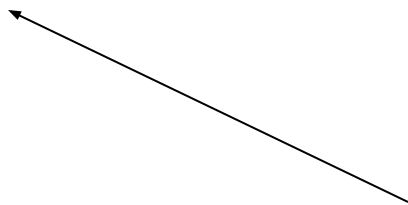
- 78,000

- -

- 0,275

- -----

- 77,725



Помоги Незнайке



- 35
- +
- 2,5
- 6,0

$$\begin{array}{r} 35,0 \\ + \underline{2,5} \\ \hline 37,5 \end{array}$$

- 0,8
- +
- 0,43
- 0,123

$$\begin{array}{r} 0,8 \\ + \underline{0,43} \\ \hline 1,23 \end{array}$$

Помоги Незнайке



- 1. Из каких чисел можно составить сумму равную 7,3
- 2. Из каких чисел можно составить разность равную 4,2

Спасибо ребята!

Соревнование *Лучший рыбак*



Мы на рыбалке Кто быстрее, больше



0,29+5,78
3,5 + 2,3



0,67- 0,48
2,3- 1,9

Сом ест , ловим щуку

24,325

65

397,4



68,7- (44 + 0,375)

90,4 + 65,4- 90,8

504- (47,9 + 58,7)

Плотва тоже в уху хороша



Бьем рекорды

3,899



$17,654 - (37 - 22,9) + 0,345$

189,78



$208 - 27,92 + (58,7 - 49)$

Уха математическая



- Реши уравнения
- $X + 8,2 = 9,8$
- $X - 6,5 = 4,79$
- $5,3 + X = 9$

$X=1,6$ $x = 11,29$ $x = 3,7$

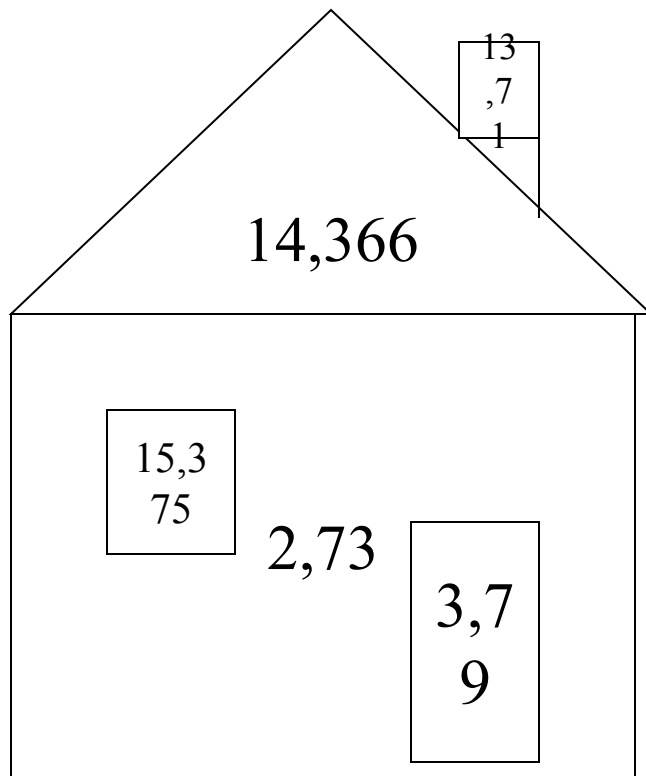
Домой



Решить задачу: Собственная скорость катера (скорость в стоячей воде) $25,6$ км/час, а скорость течения реки $4,7$ км/час. Найти скорость катера по течению и против течения реки.



Раскрась домик (дом. Задание)



Вычисли

$$3 - 0,27 \text{ (красный)}$$

$$0,375 + 15 \text{ (голубой)}$$

$$28 - (12,724 + 0,91) \text{ (желтый)}$$

Реши уравнения

$$x + 4,21 = 8 \text{ (коричневый)}$$

$$x - 6,5 = 7,21 \text{ (синий)}$$

Доп. задание

$$(5,6 - x) + 3,8 = 4,4$$



- Стерегут вас загадки и тайны вокруг,
- А ответ не дается никак!
- И волнуется рядом ваш искренний друг,
- Ваш слуга – вопросительный знак.
- А когда вместе с вами я цели добьюсь,
- И ответ наш блеснет, как маяк, -
- Я от радости вмиг разогнусь – превращусь
- В восклицательный знак!

Итог урока

1 Контрольный лист

	Интересно	Обычный урок	Не интересно
Всё понял			
Не всё понял			
Вообще не понял			