УРОК МАТЕМАТИКИ 2 КЛАСС ТЕМА: ВЫРАЖЕНИЯ

Учитель начальных классов гимназия № 205 Мелентьева Светлана Васильевна

Цели урока:

- уточнить понятия «выражение», «числовое выражение», «значение выражения»;
- отрабатывать навыки составления сумм и разностей по тексту задач, нахождения значения числовых и буквенных выражений;
- закреплять и развивать вычислительные навыки.

Река Сосчитай - ка



СОСТАВЬ В ПОРЯДКЕ ВОЗРАСТАНИЯ ИЗ ЦИФР 2, 3, ВСЕ ТРЕХЗНАЧНЫЕ ЧИСЛА

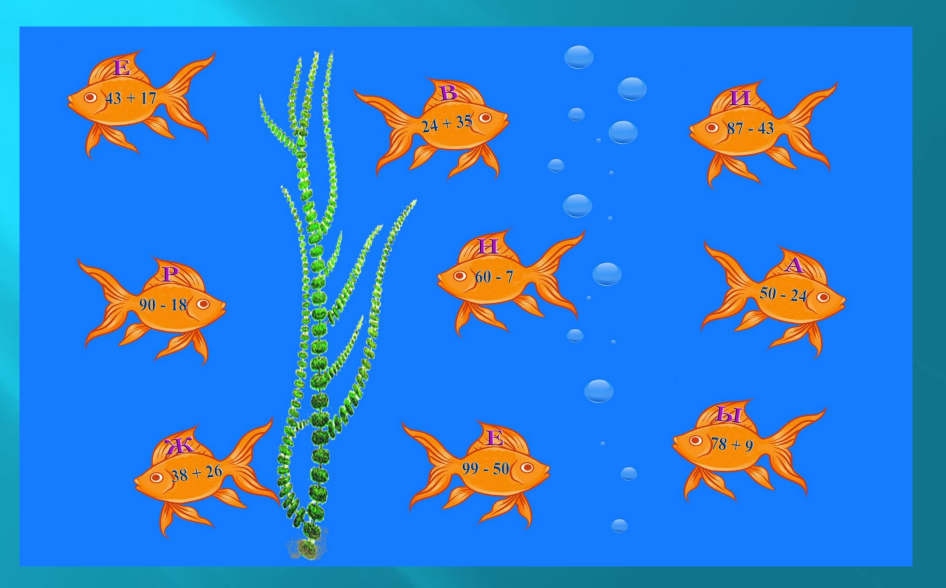
234243324342423432

План

- 1.Графическая модель.
- 2. пс пд е = п с е = п д е
- 3. = = + = + =
- 4.

CM

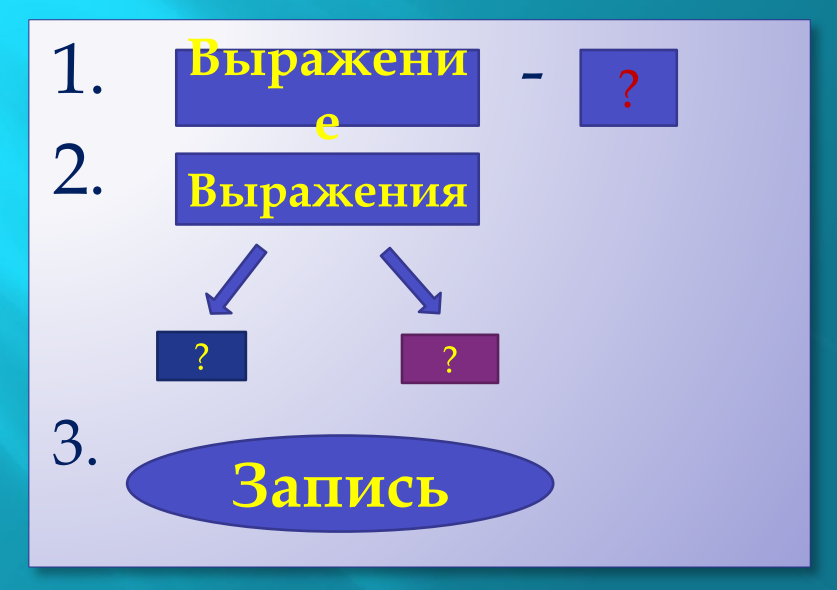
Рыболов



Проверь себя

59	87	72	26	64	49	53	44	60
B	Ы	P	A	Ж	E	H	И	E

План



Прочитай записи, разбей на 2 группы.

$$7-4$$
 $5=5$ $3+7$ $72 < 80$ $11 > 15$ $9-5=4$

Проверь!

$$5 = 5$$

$$9 - 5 = 4$$

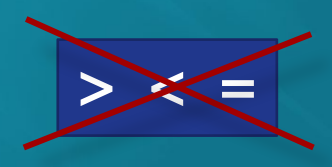
$$7 - 4$$

$$3 + 7$$

Вывод!

Выражения содержат знаки арифметических действий и не содержат знаки сравнения.





Виды выражений

Являются ли данные записи выражениями?

$$a + b + c$$
 $6 + 7 - 2$
 $4 + 9$ $b - c$
 $a + 13$ $7 - 5$

Проверь!

БУКВЕННЫЕ

ЧИСЛОВЫЕ

Работа по учебнику

- 1.С. 19 чтение вывода
- 2. No 2
- а) прочитай выражения разными способами
- б)назови числовые выражения; буквенные
- 3. № 3 запиши выражения

Взаимопроверка

числовые

200 - 48

18 + 3

буквенны

e

m + n

34 - x

Блицтурнир



Подведем итог

знаю, умею

могу, но сомневаюсь



затруст жюсь

МОЛОДЦЫ!