

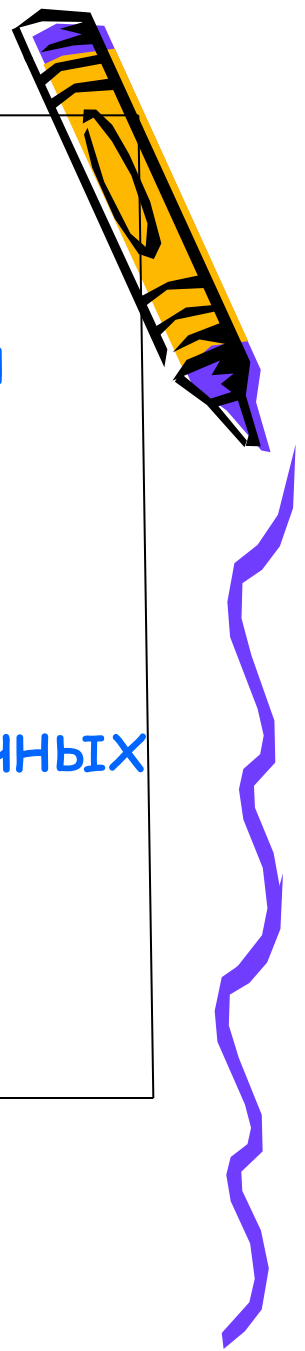
Итоговый урок

по теме:

**«Сложение и
вычитание
десятичных
дробей».**

Цель:

Проверка знаний и
основных умений
учащихся по теме:
«Сложение и
вычитание десятичных
дробей».

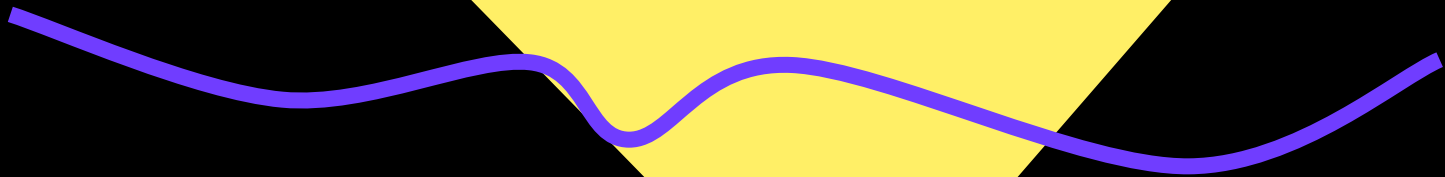
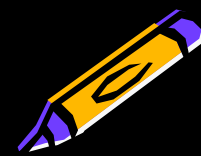






Казнить, ~~нельзя~~
ПОМИЛОВАТЬ.

Казнить нельзя,
ПОМИЛОВАТЬ.



Расставьте запятые так,
чтобы равенство было
верным



А) $32+18=5$

г) $63 - 27 = 603$

Б) $736-336=4$

д) $3 + 108 = 408$

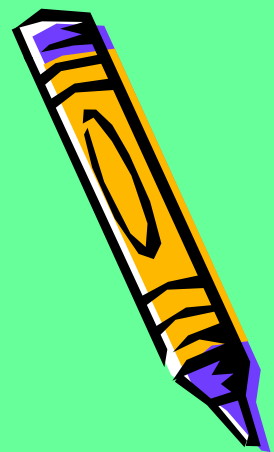
В) $179+3=479$

е) $1205 - 205 = 10$



Проверка

За каждое верно выполненное действие -
1Балл.



А) $3,2 + 1,8 = 5$

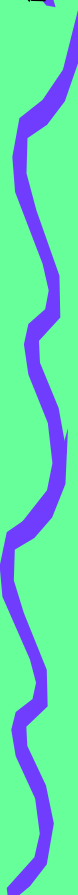
Г) $63 - 2,7 = 60,3$

Б) $7,36 - 3,36 = 4$

Д) $3 + 1,08 = 4,08$

В) $1,79 + 3 = 4,79$

Е) $12,05 - 20,5 = 10$



Выбери правильное решение



$$15,315 + 7,4$$

$$\begin{array}{r} \text{A) } 15,315 \\ + \quad 7,4 \\ \hline 1538,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Б) } 15,315 \\ + \quad 7,400 \\ \hline 22,715 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{В) } 15,315 \\ + \quad 7,4 \\ \hline 22,319 \end{array}$$



ИЗ ИСТОРИИ ДЕСЯТИЧНЫХ ДРОБЕЙ



- $2,135436$ --- 2 чи, 1 цунь, 3 доли, 5 порядковых, 4 шерстинки, 3 тончайших, 6 паутинок.
- $2,132$ --- $2^1 3^3 2^2$
- число $12,761$ записывалось так: 1207(6(1(12
или число $0,3752$ записывалось так:
3(7(5(2(.





Игра «Отгадай слово»

Выполните действие

1). $57,4 - 50,8$

2). $45,13 + 4,04$

3). $1,16 - 0,86$

4). $48,36 + 2,44$

5). $11 - 0,1$

6). $54,638 - 9,16$

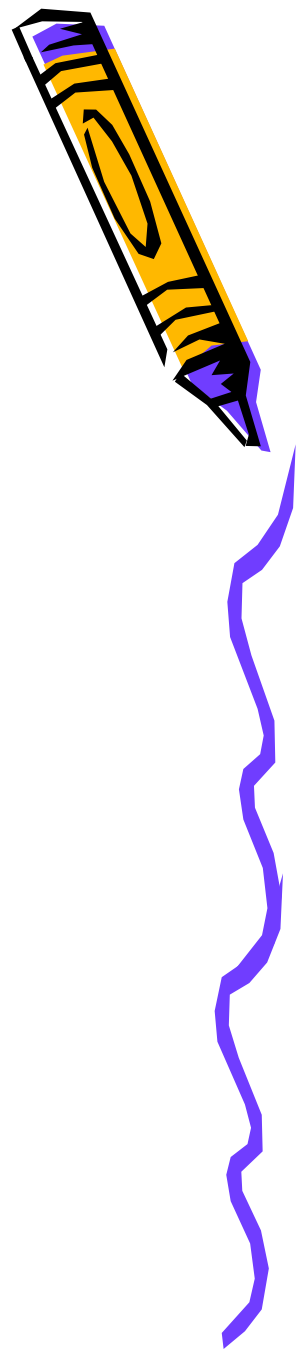
7). $0,64 - 0,392$

8). $0,03 + 0,97$

9). $14 + 5,6$

Ключ

Ф	63,798
А	49,17
К	6,6
Е	0,248
Р	0,3
О	10,9
Т	50,8
Ь	19,6
Л	1



Игра «Отгадай слово»

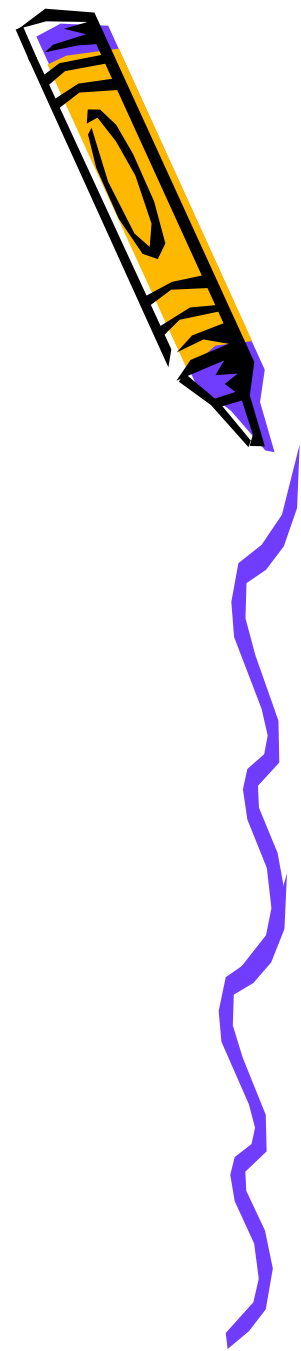
Выполните действие

- 1). $57,4 - 50,8 = 6,6$
- 2). $45,13 + 4,04 = 49,17$
- 3). $1,16 - 0,86 = 0,3$
- 4). $48,36 + 2,44 = 50,8$
- 5). $11 - 0,1 = 10,9$
- 6). $54,638 - 9,16 = 63,798$
- 7). $0,64 - 0,392 = 0,248$
- 8). $0,03 + 0,97 = 1$
- 9). $14 + 5,6 = 19,6$

к
а
р
т
о
ф
е
л
ь

Ключ

Ф	63,798
А	49,17
К	6,6
Е	0,248
Р	0,3
О	10,9
Т	50,8
Ь	19,6
Л	1





Кто из представителей семейства кошачьих самый быстрый?



Тигр-12,78



Лев-2,17



Гепард-9,38

Решите уравнение:

А) $x+1,7=11,08$;

Б) $(x+5,72)-3,8=11,3$



Проверка

За верное решение уравнения №1 -1балл

За верное решение уравнения №2-2балла

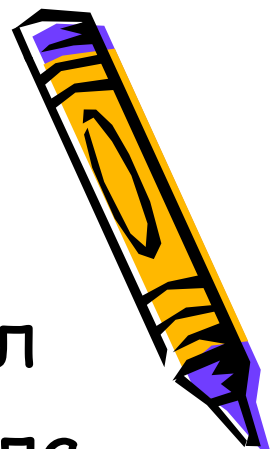
I способ

$$\begin{aligned} 1) \quad x+1,7 &= 11,08 \\ x &= 11,08 - 1,7 \\ x &= 9,38 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2) \quad (x+5,72) - 3,8 &= 11,3 \\ x+5,72 &= 11,3 + 3,8 \\ x+5,72 &= 15,1 \\ x &= 15,1 - 5,72 \\ x &= 9,38 \end{aligned}$$

II способ

$$\begin{aligned} 2) \quad x+5,72 - 3,8 &= 11,3 \\ x+1,92 &= 11,3 \\ x &= 11,3 - 1,92 \\ x &= 9,38 \end{aligned}$$





Какое животное обитает в Австралии?



Волк -24



Кенгуру-21



Зубр - 20

Найдите значения выражения:

А) $(4,72+6,9)+(10,01-0,63)$;

Б) $0,1+0,2+0,3+\dots\dots\dots+1,8+1,6+2$.



Проверка



А) За верно выполненное действие -
1 балл

$$1) \begin{array}{r} 3,72 \\ + 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$+ \underline{6,9}$$

$$10,62$$

$$2) \begin{array}{r} 10,01 \\ - 9,38 \\ \hline \end{array}$$

$$- \underline{9,38}$$

$$0,63$$

$$3) \begin{array}{r} 10,62 \\ + 0,63 \\ \hline \end{array}$$

$$+ \underline{0,63}$$

$$21,00$$

Б) За верное решение - 3 балла

$$0,1+0,2+0,3+\dots+1+1,1+\dots+1,8+1,9+2=$$

$$=9*2+3=21$$





решите задачу



Полный бидон с
молоком весит 35 кг,
наполовину
полный - 18,5кг.
Сколько весит бидон?



решение задачи

I способ

1) $35 - 18,5 = 16,5$ (кг) - половина бидона

2) $18,5 - 16,5 = 2$ (кг) - бидон

II способ

1) $18,5 + 18,5 = 37$ (кг) все молоко и 2 бидона

2) $37 - 35 = 2$ (кг) бидон

III способ

1) x - половина молока

$$x + 18,5 = 35$$

$$x = 35 - 18,5$$

$$x = 16,5$$

2) $18,5 - 16,5 = 2$ (кг)



посчитайте полученные баллы

- Если вы набрали 21 и более то отметка «5»
- Если вы набрали от 17 до 20 то отметка «4»
- Если вы набрали от 12 до 16 то отметка «3»
- Если вы набрали менее 11 баллов то отметка «2»

