

**"У кого сильные мышцы,
Тот победит одного,
Кто силен знаниями -
Тот победит тысячи".**

$31,28 \leq 46,72$

$138,01 \geq 99,8487$

$17,3 = 17,30$

$3,006 \geq 3,0006$

$28,466 \leq 28,468$

$4,055 \geq 4,0505$



I вариант

II вариант

8,2 и 6,984	7,195 и 12,1
7,6 и 7,596	8,276 и 8,3
0,6387 и 0,64	0,76 и 0,7598
2,550 и 2,55	0,44 и 0,440
0,448 и 0,45	2,36 и 2,336

I вариант

II вариант

$8,2 > 6,984$	$7,195 < 12,1$
$7,6 > 7,596$	$8,276 < 8,3$
$0,6387 < 0,64$	$0,76 > 0,7598$
$2,550 = 2,55$	$0,44 = 0,440$
$0,448 < 0,45$	$2,36 < 2,336$

1. Округлите дроби до десятых:

0,834

19,471

6,352

0,08

2. Округлите дроби до сотых:

0,531

12,467

8,5452

0,009

3. Округлите дроби до единиц:

3,18

30,625

257,51

0,28

1. Округлите дроби до десятых:

$$0,834 \approx 0,9$$

$$19,471 \approx 19,5$$

$$6,352 \approx 6,4$$

$$0,08 \approx 0,1$$

2. Округлите дроби до сотых:

$$0,531 \approx 0,53$$

$$12,467 \approx 12,47$$

$$8,5452 \approx 8,55$$

$$0,009 \approx 0,01$$

3. Округлите дроби до единиц:

$$3,18 \approx 3$$

$$30,625 \approx 31$$

$$257,51 \approx 258$$

$$0,28 \approx 0$$

*“Недостаточно овладеть премудростью,
Нужно так же уметь пользоваться ею”*

Цицерон

- $2,31 + (7,65 + 8,69) =$
- $0,387 + (0,613 + 3,142) =$
- $(7,891 + 3,9) + (6,1 + 2,109) =$
- $14,537 - (2,237 + 5,9) =$
- $(24,302 + 17,879) - 1,302 =$
- $(25,243 + 17,77) - 2,77 =$

Чтобы сложить (вычесть) десятичные дроби, нужно:

- 1) уравнять в этих дробях количество знаков после запятой;
- 2) записать их в столбик так, чтобы запятая была записана под запятой;
- 3) выполнить сложение (вычитание), не обращая внимания на запятую;
- 4) поставить в ответе запятую под запятой.





1. $0,27 + (1,78 + 5,73)$

1 56,674

2. $21,49 + 3,674 + 31,51$

2 3,1

3. $37,45 - (26,45 + 7,9)$

3 7,78

4. $(13,88 + 8,46) - 2,46$

4 18,9

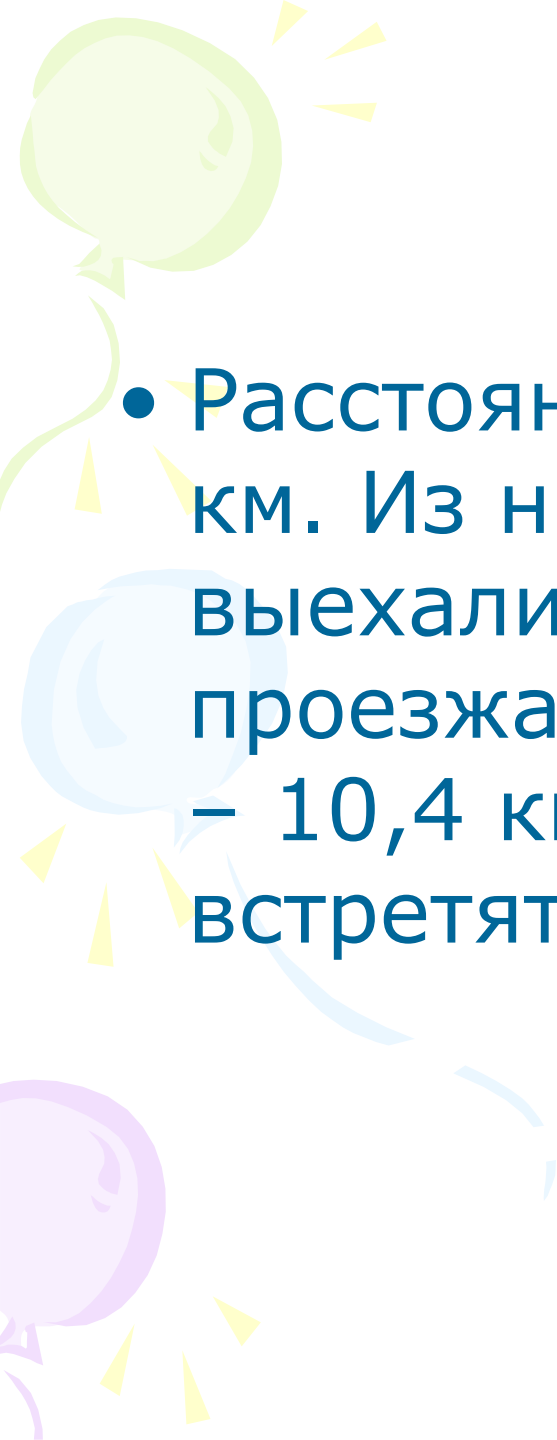
5 19,88

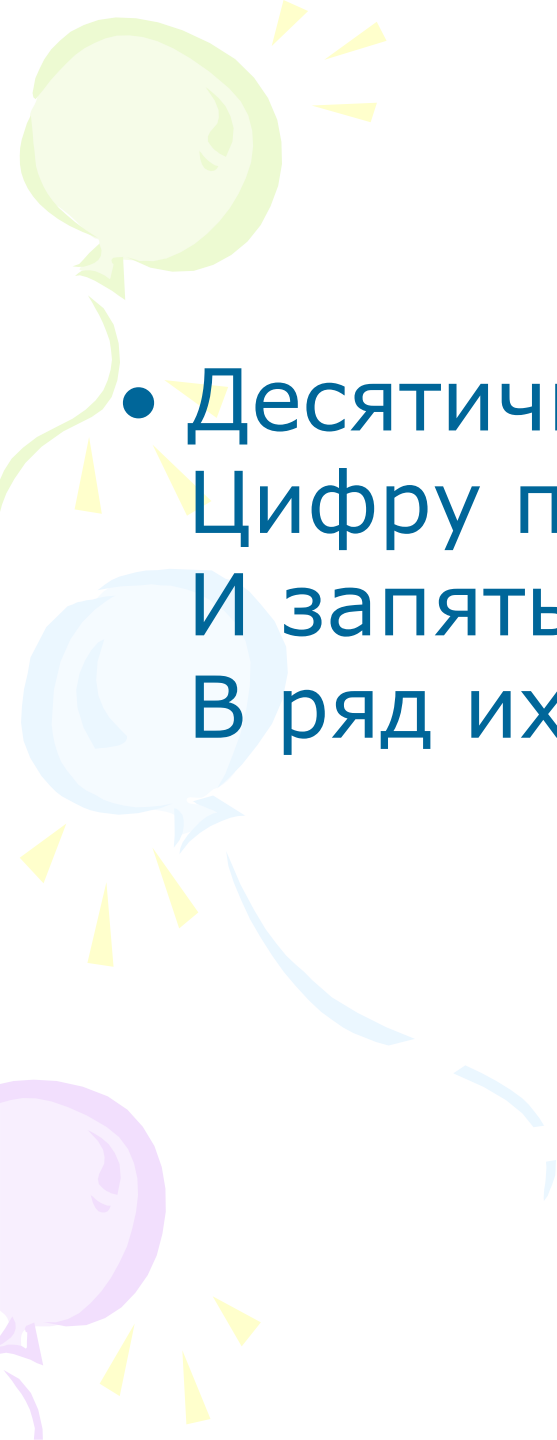
Даны две суммы:

$$7,82 + 5,64 + 3,47 + 1,23 \text{ и}$$

$$2,18 + 4,36 + 6,53 + 8,77$$

Найдите сумму этих сумм.

- 
- A decorative graphic on the left side of the slide features three balloons: a light green one at the top, a light blue one in the middle, and a light purple one at the bottom. Each balloon is attached to a thin, wavy streamer that extends downwards. Small, yellow, triangular shapes are scattered around the balloons, resembling confetti or streamer details.
- Расстояние между городами 156 км. Из них навстречу друг другу выехали два велосипедиста. Один проезжает в час 13,6 км, а второй – 10,4 км. Через сколько часов они встретятся?

- 
- Десятичные дроби вычти, сложи,
Цифру под цифрой строго пиши,
И запятые все сохраняй,
В ряд их пиши, не забывай!

- «Ух, ты, дробь десятичная! Какая ты удобная и практичная! Будите место запятых знать, задачи любые сможете решать!»

- **Скорость лодки в стоячей воде 4,23 км/ч, скорость течения реки 1,3 км/ч. Найдите скорость лодки по течению и против.**

$$16,4 + (13,2 + 10,6) + 4,8 =$$

Диктант.

1. Число 6,5 увеличьте на 0,1.
2. К числу 6,555 прибавьте 0,1.
3. Число 6,5 уменьшите на 0,1.
4. От числа 6,55 отнимите 0,1.
5. На сколько число 0,99 меньше 1.
6. Решите уравнение :
 - а) $X + 4,5 = 9,6$;
 - б) $X - 2,12 = 5,4$



Проверьте:

1. 6.6
2. 6.655
3. 6,4
4. 6,45
5. 0.01
6. а) 5.1 б) 7,52

Оценка: «5» - 7 заданий, «4»- 5,6 заданий.
«3» - 3,4 задания.

Исправьте ошибки

$$\begin{array}{r} + 13,2 \\ 6,8 \\ \hline 8,12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 16,7 \\ 9,5 \\ \hline 2,62 \end{array}$$

Найдите равные дроби

0,073; 7,3; 0,73; 7,03; 0,7300; 7,30

Решите задачу.

Яблоко, груша и апельсин
вместе имеют массу 0,95 кг.

Масса апельсина 360г, а груша
на 0,158кг легче.

Найдите
массу яблока.



Запятая играет важную роль.

“Казнить нельзя помиловать”

**А к чему может привести
неправильно поставленная
запятая в дробе?**

Вставьте запятую

- $32 + 18 = 5$
- $3 + 108 = 408$
- $42 + 17 = 212$
- $736 - 336 = 4$
- $63 - 27 = 603$
- $57 - 4 = 17$