

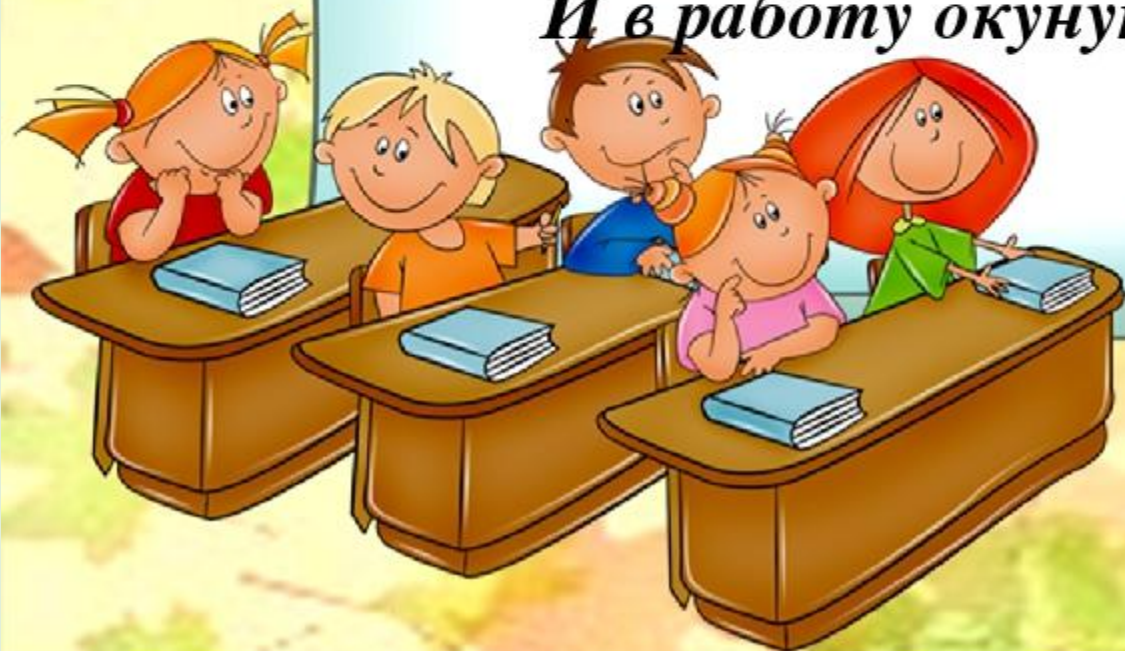


*Прозвенел уже звонок,*

*Начинается урок.*

*Предлагаю улыбнуться*

*И в работу окунуться.*



**Тема : Алгоритм сложения и  
вычитания двузначных чисел  
 $32 + 45, 77 - 32$ .**

**Ты научишься применять  
алгоритм письменного  
сложения и вычитания  
двузначных чисел.**

Работа в тетради.  
Открой тетрадь, запиши число.



*19ноября.*  
*Классная работа.*



# Устно. Страница 18 задание 1

$28+31=$

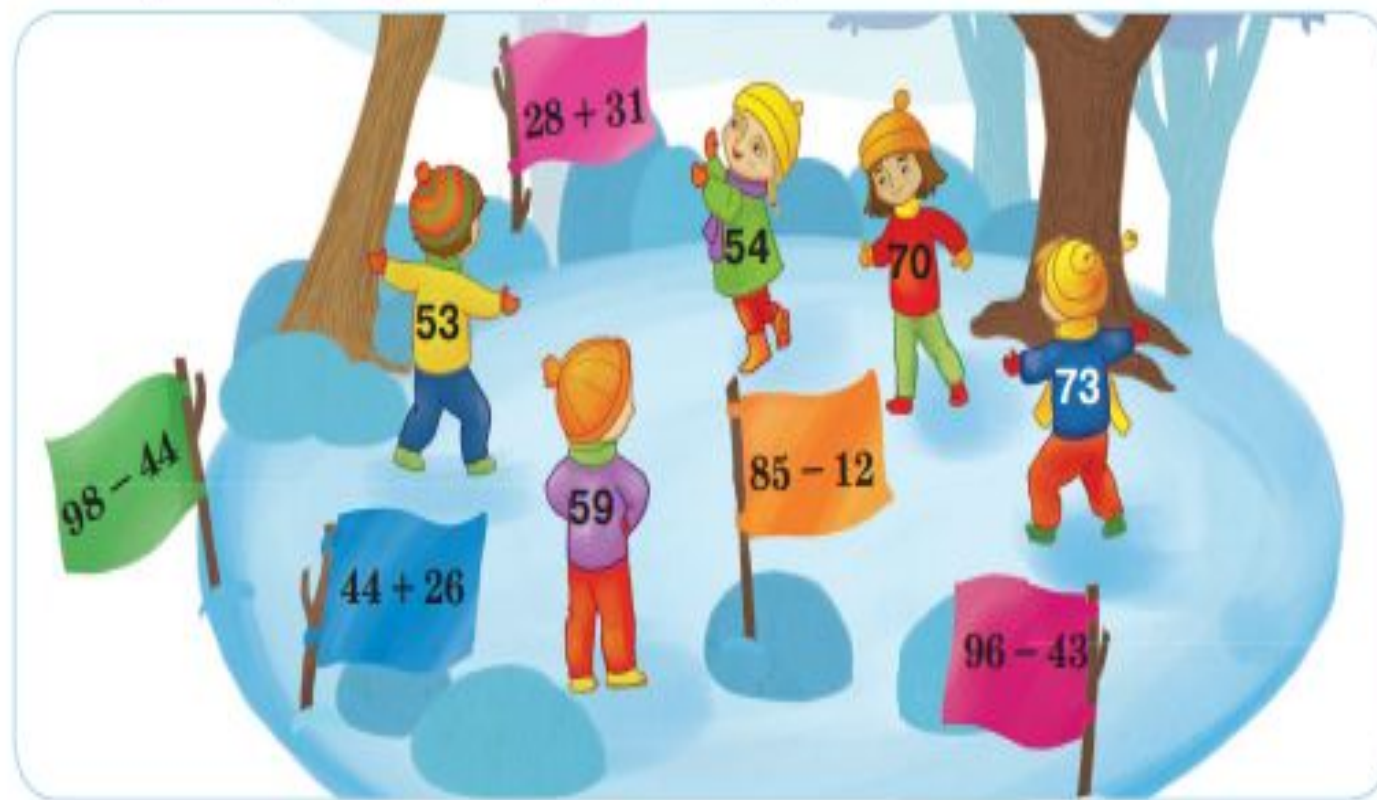
$98-44=$

$44+26=$

$85-12=$

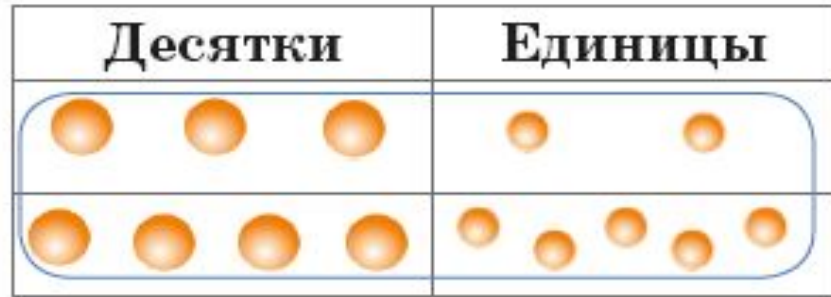
$96-43=$

1. Игровая эстафета на уроке физкультуры проходила в парке. Реши примеры и узнай, где чей флажок.

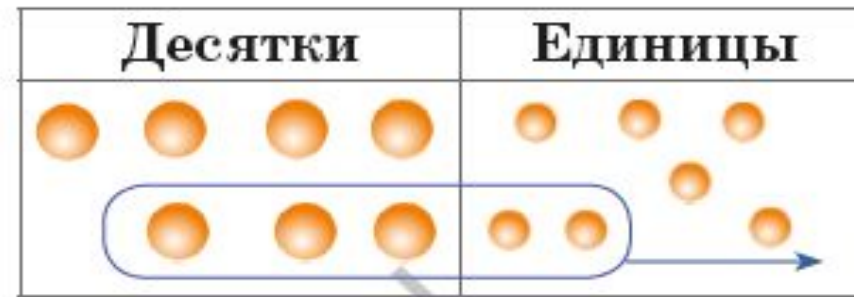


# Устно. Страница 18 задание 2.

2. Объясни вычисления устно.



$$\begin{array}{r} 32 + 45 \\ 77 - 32 \end{array}$$



		3	2
	+	4	5
<hr/>			
		7	7



Вычисления удобно записывать в столбик.

		7	7
	-	3	2
<hr/>			
		4	5

**Пишу** десятки под десятками, а единицы под единицами.

**Складываю** единицы:  $2 + 5 = 7$ .

**Пишу** 7 под единицами.

**Складываю** десятки:

$3 \text{ дес.} + 4 \text{ дес.} = 7 \text{ дес.}$

**Пишу** 7 под десятками.

**Ответ:** сумма равна 77.

**Пишу** десятки под десятками, а единицы под единицами.

**Вычитаю** единицы:  $7 - 2 = 5$ .

**Пишу** 5 под единицами.

**Вычитаю** десятки:

$7 \text{ дес.} - 3 \text{ дес.} = 4 \text{ дес.}$

**Пишу** 4 под десятками.

**Ответ:** разность равна 45.

# Письменно. Страница 19 задание 3 (1,2 столбик)

$$\begin{array}{r} +36 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -59 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +43 \\ +25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -68 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +75 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +98 \\ +75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +98 \\ +65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +65 \\ +33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +59 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +23 \\ +36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +63 \\ +21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +42 \\ +21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +67 \\ +36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +36 \\ +31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ +42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +86 \\ +44 \\ \hline \end{array}$$

3. Вычисли столбиком и с объяснением. Выполни проверку.

$$36 + 23$$

$$59 - 23$$

$$43 + 25$$

$$63 - 21$$

$$75 + 23$$

$$67 - 36$$

$$98 - 65$$

$$44 + 42$$

-Между примерами  
отступай вправо 4 клетки

# Устно. Страница 19 задание 4



При сложении и вычитании величин в разных единицах измерения удобно перевести их в одинаковые единицы и выполнить вычисления.



4. Вычисли с объяснением.



$$\begin{array}{r} + 5 \text{ дм } 3 \text{ см} \\ + 3 \text{ дм } 2 \text{ см} \\ \hline \\ \\ - 7 \text{ дм } 9 \text{ см} \\ - 2 \text{ дм } 6 \text{ см} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 53 \text{ см} \\ + 32 \text{ см} \\ \hline \\ \\ - 79 \text{ см} \\ - 26 \text{ см} \\ \hline \end{array}$$



# Самостоятельно.

**-В учебнике – с. 18-19 выучить  
правила.**

**-Страница 19 № 4 (1столбик)**