

# Умножение на трехзначное число со всеми значащими цифрами

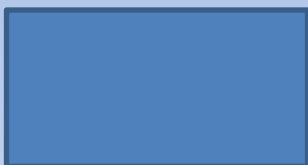
Симакова Валентина Николаевна  
учитель начальных классов  
МКОУ Шиткинская СОШ



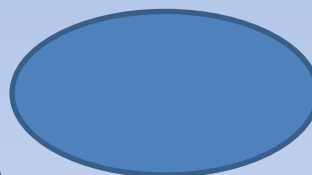
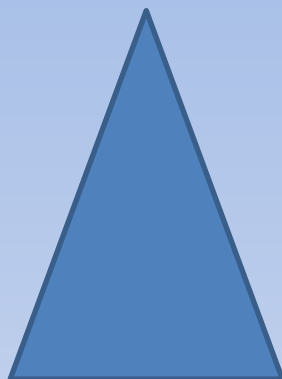
*Давай с тобой обнимемся  
И над землей поднимемся,  
Тепло сердец соединим  
И станем солнышком одним*

# ***Зрительный диктант***

1



2



# Устный счет

Найдите закономерность:

**а) 15    41    26**  
**19    ?    12**

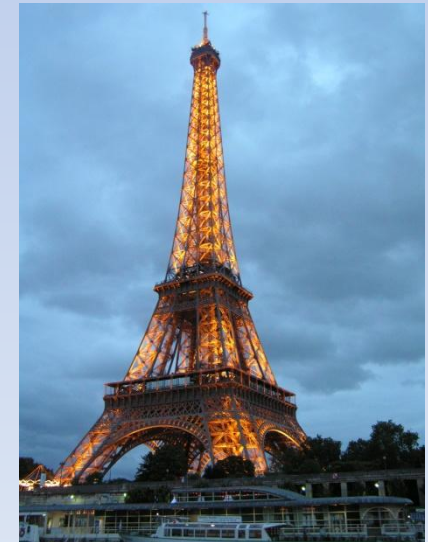
**б) 19    18    37**  
**17    ?    46**

**в) 51    3    17**  
**57    ?    19**

## 2. Прочитайте текст

Останкинская телевизионная башня в Москве состоит из железобетонной опоры высотой 384 метра и металлической части, которая короче этой опоры на 229 метров.

**Чему равна высота Останкинской башни?**



Среди чисел 1, 0, 5, 11, 9 найдите корни уравнения:

а)  $x + 9 = 30$

б)  $30 + x = 32 - x$

в)  $27 - x = 27 + x$

г)  $10 + x + 2 = 15 + x - 3$

Сравните выражения:

$$986 * 23$$

$$986 * 423$$

$$986 * 342$$

$$986 * 32$$

умножение  
на  
двузначное  
число

$$986 * 23$$

$$986 * 32$$

умножение  
на  
трехзначное  
число

$$986 * 432$$

$$986 * 423$$



$$\begin{array}{r} 347 \\ \times 256 \\ \hline 2082 \\ 1735 \\ + 694 \\ \hline 88832 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 946 \\ \times 879 \\ \hline 8514 \\ + 6622 \\ 7568 \\ \hline 831534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ \times 249 \\ \hline 3852 \\ + 1712 \\ 856 \\ \hline 106572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 593 \\ \times 768 \\ \hline 6344 \\ + 3558 \\ 4151 \\ \hline 457024 \end{array}$$

# ΠΡΟΒΕΡΚΑ

$$986*23 = 22678$$

$$986*32 = 31552$$

$$986*432 = 425952$$

$$986*423 = 417078$$

**Найдите значения произведений №109(8)**

а)  $347 * 256$

б)  $428 * 249$

в)  $946 * 879$

г)  $593 * 768$

д)  $637 * 356$

## Решение задачи №118 страница 50

Количество мест в 1 лодке	Количество лодок	Общая масса
4 места	7 лодок	} 76 чел
6 мест	?	

# Составить обратные задачи

	<b>Количество мест в 1 лодке</b>	<b>Количество лодок</b>	<b>Общая масса</b>
1.	4 места 6 мест	? л. 8 л.	? чел. ? чел.
2.	? мест 6 мест	7 л. ? л.	28 чел. ? чел.
3.	4 места ? мест	7 л. 8 л.	? чел. 48 чел.
4.	4 места 6 мест	7 л. 8 л.	? чел. ? чел.

## Домашнее задание

№111(1), первая строчка – 2 примера.

По желанию №111(4)



**Спасибо за  
урок !**