

## Домашние задания по математике 4 класс – 1 и 2 четверть

### 1. Запишите следующие числа:

- Пятьсот триста четыре.
- Три тысяча пятьсот пять.
- Пятнадцать тысяч шестьсот пять.
- Триста сорок пять тысяч девятьсот девяносто девять

### 2. Выберите правильную запись числа:

- Сорок три тысяча семьсот четыре.

43740	4704	43704	43447
-------	------	-------	-------

- Восемь тысяч четыреста восемь.

8408	88408	8048	8448
------	-------	------	------

- Две тысячи триста сорок девять.

2349	3349	2348	239
------	------	------	-----

### 3. Запишите следующие числа цифрами в скобках рядом с примером:

- Восемь тысяч триста сорок (\_\_\_\_\_);
- Пятьдесят тысяч семьсот девять (\_\_\_\_\_);
- Девять тысяч пятьдесят два (\_\_\_\_\_)

### 4. Выполните вычисления:

$94 + 855 =$	$603 + 97 =$	$768 + 144 =$
$734 - 501 =$	$888 - 753 =$	$873 - 123 =$

### 5. Вставьте вместо ... цифры, чтобы решения стали верными:

$94 + 8...5 = 951$	$6...3 + 97 = 800$	$768 + 144 = 9...2$
$734 - 501 = 2...3$	$8...8 - 753 = 53$	$873 - 123 = 7...0$

### 6. Решите примеры:

$19 * 3 =$	$1 * 76 =$	$4 * 14 =$	$15 * 4 =$
$80 : 8 =$	$33 : 11 =$	$0 : 15 =$	$56 : 8 =$

### 7. Выполните умножение:

$5 * 3895 =$	$6 * 432 =$	$7 * 567 =$	$8 * 7892 =$
--------------	-------------	-------------	--------------

### 8. Решите задачу:

Автобус проехал 180 км за 3 часа. За какое время она проедет 240 км?

**9. Решите задачу:**

За 4 часа машина проехала 360 км. С какой скоростью она ехала?

**10. Решите примеры:**

$4\ 754 + 37\ 324 =$

$3\ 846 + 65\ 792 =$

$14\ 294 + 4\ 056 =$

$8\ 495 + 7\ 784 =$

**11. Решите задачу:**

На складе было 3 тонны 490 кг муки. Привезли ещё 16 мешков по 40 кг в каждом. Сколько кг муки стало на складе?

**12. Решите задачу:**

В столовой было 4 тонны 360 кг картошки. Каждый день использовали по 85 кг. Сколько картошки осталось в столовой на 8 день?

**13. Найдите значение выражения:**

$1\ 273 * 8 + (12\ 565 - 6\ 556) =$

**14. Найдите значение выражения:**

$1\ 475 + 3\ 485 - (4\ 745 * 3 + 2\ 495) =$

**15. Решите задачу:**

Локомотив проехал за 5 часа со скоростью 80 км/час. За тем он снизил скорость на 20 км/час и проехал ещё 3 часа. Какое общее расстояние он проехал?

**16. Решите задачу:**

Бегун бежал 30 минут в гору со скоростью 10 км/час? А за тем 1 час со скоростью 15 км/час. Какое общее расстояние он пробежал за это время?

**17. Решите примеры:**

$3\ 944 - 1\ 524 =$

$3\ 834 - 4\ 292 =$

$14\ 294 - 11\ 056 =$

$8\ 495 - 7\ 784 =$