



# УМНОЖЕНИЕ НА ДВУЗНАЧНОЕ ЧИСЛО.

4 класс

Александрова Светлана Николаевна,  
МБОУ «СОШ № 10»,  
г.Усолье-Сибирское

# Арифметический диктант

1. Умножь 7 на 5.
2. Раздели 40 на 5.
3. Найди произведение чисел 6 и 5.
4. Найдите частное от деления чисел 18 и 6.
5. Уменьши 90 в 10 раз.
6. Увеличь 8 в 4 раза.
7. Увеличь 16 на 4.
8. Уменьши 45 на 5.
9. Во сколько раз 42 больше, чем 6?
10. На сколько 27 больше, чем 7?
11. Запиши три нечётных числа.
12. Начерти прямоугольник ABCD со сторонами 3см и 8см.

Вычисли, поставь буквы в порядке  
возрастание. Прочитай фамилию  
великого математика.

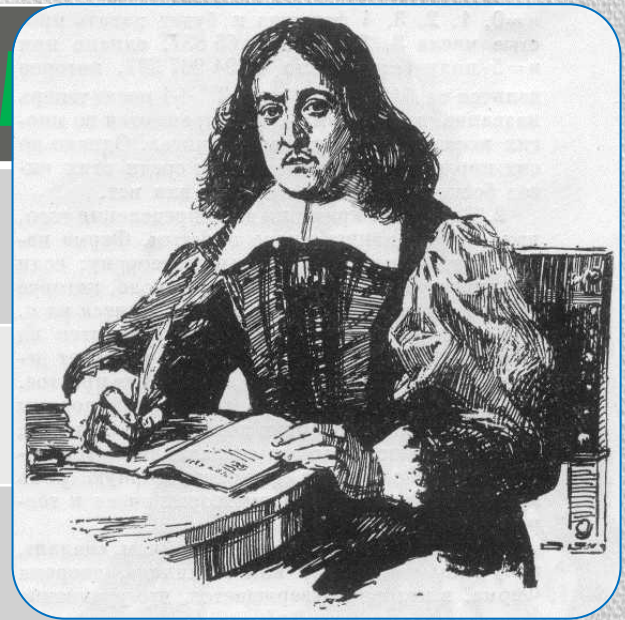
$$60\ 041 - 2\ 847 = 57\ 194$$

$$4\ 780 + 3\ 695 = 8\ 475$$

$$37\ 896 + 23\ 754 = 61\ 650$$

$$70\ 000 - 41\ 862 = 128\ 138$$

$$54\ 300 - 45\ 431 = 8\ 869$$



Е

Пьер де Ферма

## Реши задачу.

Купили 4м красной ленты и 6м синей.  
За всё заплатили 2500 рублей.  
Сколько рублей заплатили отдельно  
за красную и синюю ленту, если цена  
у них одинаковая?



Вставь пропущенные цифры.

$$\begin{array}{r} \times 78 \square \square \\ \square 0 \\ \hline 7 \square 2 \square \square \square \end{array}$$



## Решите примеры

$$54 - 24 : 6 + 40 =$$

$$(54 - 24) : 6 + 40 =$$

$$90 - 21 + 42 : 7 =$$

$$90 - (21 + 42) : 7 =$$

$$35 - 30 : 5 + 25 =$$

$$35 - 30 : (5 + 25) =$$



## Решите задачу.

Деду, отцу и сыну вместе 100 лет.

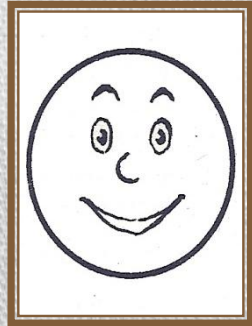
Сколько лет сыну, если деду

60 лет, а отцу 32 года?

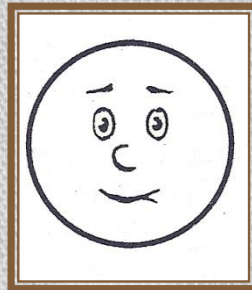


# Рефлексия

**•Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.**



**•Вы считаете, что научились Делить с остатком, но вам ещё нужна помощь.**



**•Вы считаете, что было трудно на уроке.**

