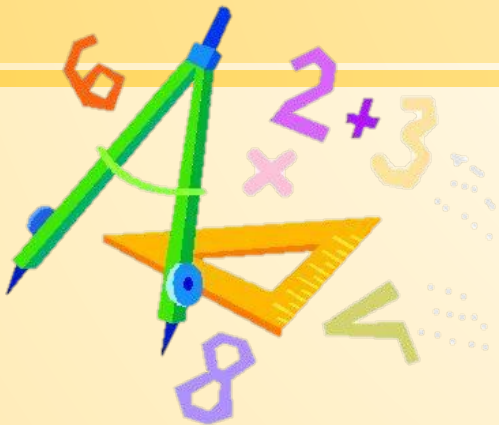


# Урок математики в 4 классе

Деление числа на произведение.  
Деление с остатком на 10, 100, 1000



*«Кто с детских лет занимается математикой,  
тот развивает внимание, тренирует свой  
мозг, свою волю, воспитывает настойчивость  
и упорство в достижении цели»*



*А.И.Маркушевич*

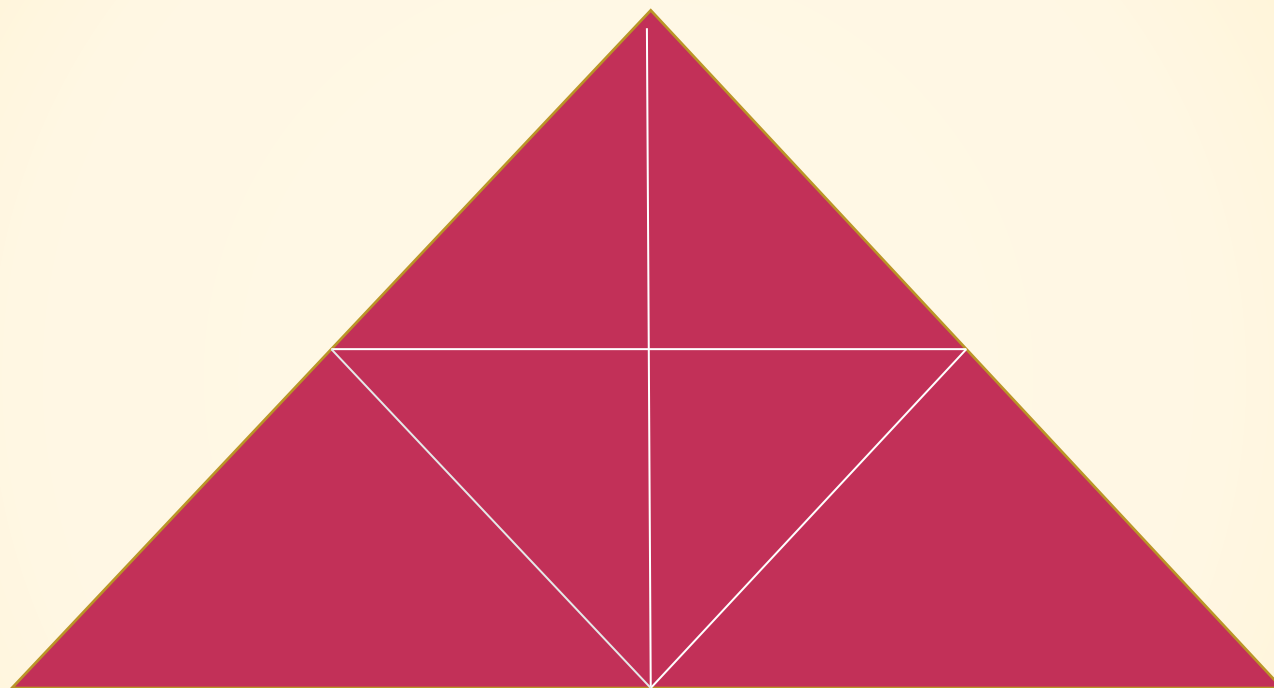
**16 февраля**  
**Классная работа**

# Устный счёт. Реши задачи:

- 1) Чему равна скорость реактивного самолёта, пролетающего 900 км за 3 ч?
- 2) Найдите расстояние, которое пройдет лыжник за 6 ч, если его скорость 12 км /ч?
- 3) За какое время поезд, двигающийся со скоростью 70 км /ч, пройдет расстояние в 280 км?
- 4) Сколько потребуется времени пешеходу для преодоления пути в 30 м, если скорость его движения 2 м/с?



Сколько на чертеже треугольников?

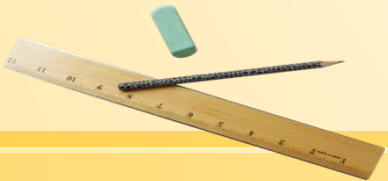


# Отгадай



НИЕ

ДЕЛЕНИЕ



**Тема урока:**

«Деление числа на  
произведение»

**Учебная задача урока:**

Научиться делить число  
на произведение  
различными способами



*Разделить число на произведение  
можно разными способами:*

$$1) \quad 18 : (3 * 2) = 18 : 6 = 3$$

$$2) \quad 18 : (3 * 2) = (18 : 3) : 2 = 3$$

$$3) \quad 18 : (3 * 2) = (18 : 2) : 3 = 3$$

**Найди значения выражений  
удобным способом (письменно).**

$$24 : (3 * 4) =$$

$$32 : (2 * 4) =$$

$$300 : (5 * 3) =$$

$$540 : (9 * 10) =$$

$$420 : (7 * 2) =$$

**Реши примеры №88, с.27**

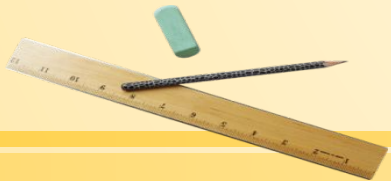
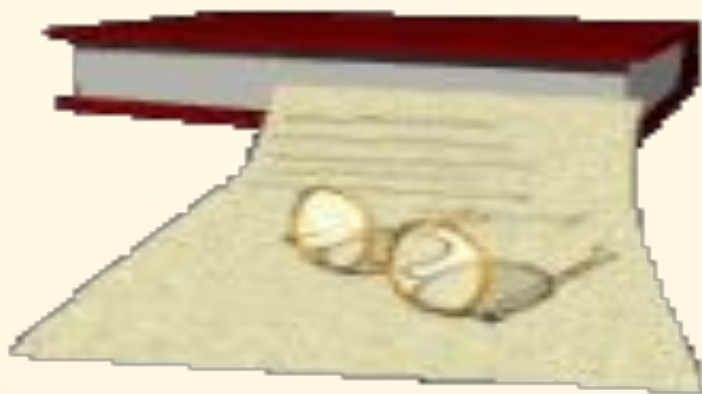
Решите задачу №75, с.25. Условие запишите в таблицу.

Из 1 т	Кол-во т	Всего кг
Сыр -		
Масло -		

Решите примеры №77, с.25.

# Подведение итогов урока

- Как разделить число на произведение разными способами?



## Домашнее задание:

с. 25, № 76, с. 25, примеры ( под красной чертой)  
с. 27, примеры №94 .

**Удачи в выполнении  
домашнего задания !**



**СПАСИБО  
ЗА РАБОТУ**