



**Презентация учителя математики  
МБОУ СОШ № 14 пгт Ильского МО Северский район  
Барабаш Ирины Викторовны**

# 18.02.08. Классная работа.

## Делимость произведения.

$$81 : 3 = 27$$

81 кратно 3

3 – делитель числа 81

$$45 \cdot 13$$

$$42 \cdot 11$$

## Р.Т. С.53 № 26.1.

Не выполняя вычисления, покажите, что данное выражение кратно 4.

**Образец:**  $28 \cdot 31 = (4 \cdot 7) \cdot 31 = 4 \cdot (7 \cdot 31)$ .

а)  $16 \cdot 15 =$

---

б)  $14 \cdot 10 =$

---

в)  $17 \cdot 20 =$

---

г)  $18 \cdot 22 =$  \_\_\_\_\_

**Образец:**  $15 \cdot 28 = (3 \cdot 5) \cdot (2 \cdot 14) = 6 \cdot (5 \cdot 14) = 6 \cdot 70$   
 $(15 \cdot 28) : 6 = 70.$

а)  $25 \cdot 18 =$  \_\_\_\_\_

б)  $9 \cdot 16 =$  \_\_\_\_\_

в)  $33 \cdot 26 =$  \_\_\_\_\_

г)  $14 \cdot 39 =$  \_\_\_\_\_

## №26.3. Сократите дробь на 7.

а)  $\frac{14 \cdot 8}{35 \cdot 17}$

б)  $\frac{28 \cdot 5}{9 \cdot 49}$

в)  $\frac{41 \cdot 42}{35 \cdot 11}$

г)  $\frac{20 \cdot 28}{13 \cdot 63}$

## № 26.4. Сократите дробь.

а)  $\frac{16 \cdot 49}{21 \cdot 40}$

б)  $\frac{63 \cdot 25}{75 \cdot 27}$

в)  $\frac{48 \cdot 34}{51 \cdot 45}$

г)  $\frac{57 \cdot 12}{36 \cdot 95}$



М 6. с.170

№ 757(В, Г), 758(Б), 761

№ \_\_\_\_\_

# Домашнее задание

**§ 26**

**№ 757(а, б)**

**758(а)**

**762**



# Самостоятельная работа

## Вариант 1

Р.Т. С.54

№ 26.5.(а)

№ 26.6 (а)

№ 26.7.

## Вариант 2

Р.Т. С.54

№ 26.5.(б)

№ 26.6.(б)

№ 26.7