

*10 сентября*

*Классная работа*

# Проверка домашнего задания

**№ 4**

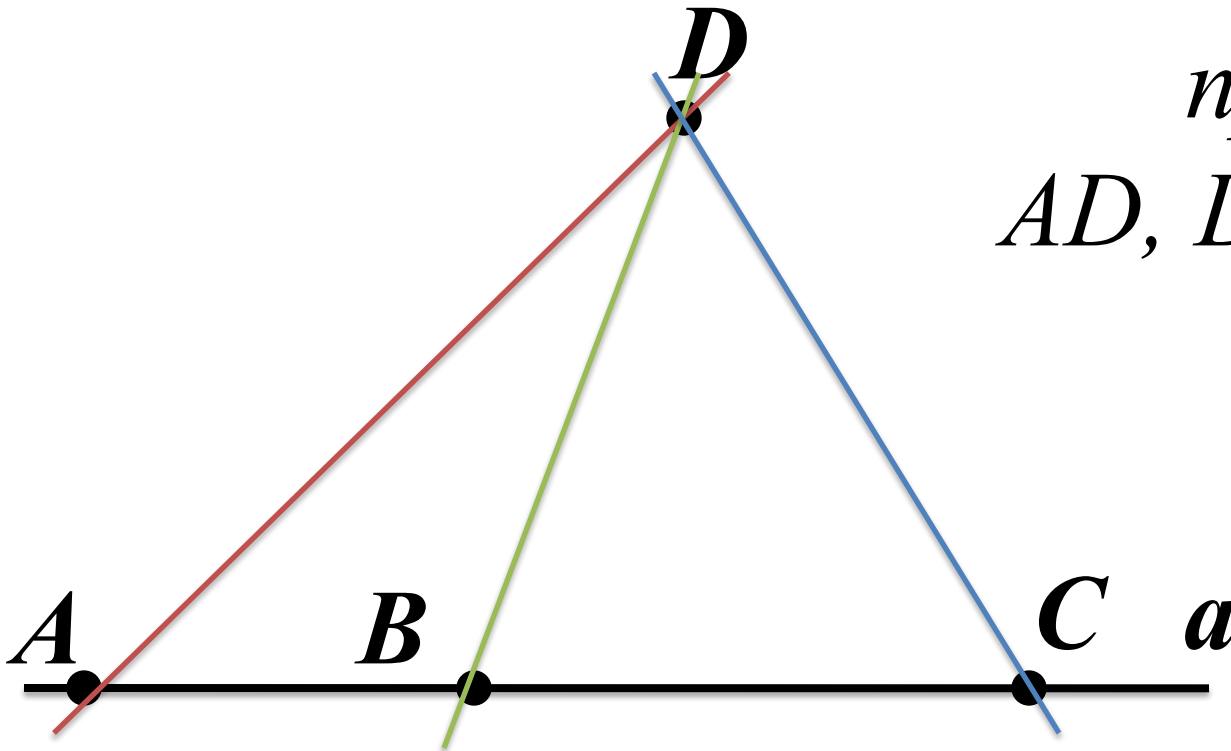
$$A, B, C \in a$$

$$D \notin a$$

Получилось 4

прямых:

$AD, DB, CD, AB.$



# *Проверка домашнего задания*

*№ 6*



*Получилось три отрезка  
[AB], [BC], [AC].*

# Проверка домашнего задания

**№ 7**



a)  $C \in [AD]$ ,  $C \in [BD]$ ,  $C \in [AC]$ ,  $C \in [BC]$ .

б)  $B \notin [CD]$ .

# *Домашнее задание*

§2, п.3,4

Вопросы 4-6 на стр.25

**№ 12,13**

*10 сентября*  
*Классная работа*

*Тема: Луч и угол*

*Внешняя  
область  
угла*

*Внутренняя  
область угла*

