



Дано:
 (.) $B \in l (AD)$
 (.) $C \in m (AK)$

	A	D	K
X	70	140	70
Y	50	50	110
Z	40	80	40

$AB=30$
 $AC=50$
 Построить ΔABC .
 Найти Н.В. $[BC]$
 $\angle \alpha$
 Ответ Н.В. $[BC] = 58$
 $\angle \alpha = 15^\circ$

					Вариант 7			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Проекции прямой и ее отрезков	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.								1:1
Пров.						Лист	Листов	1
Т.контр.								
Н.контр.								
Утв.								