

ГЕОМЕТРИЯ 7  
класс  
Атанасян Л.С.

# № 148

На прямой даны две точки А и В.

На продолжении луча ВА отложите отрезок ВС так, чтобы  $BC=2AB$ .

Дано:

а-прямая, А,В-точки на прямой,

Построить:

$BC=2AB$ (на луче ВА).

Решение:

Измерим циркулем расстояние между А и В,

отложим отрезок АС равный АВ,

отметим точку С,

Искомый отрезок  $BC=2AB$ .

