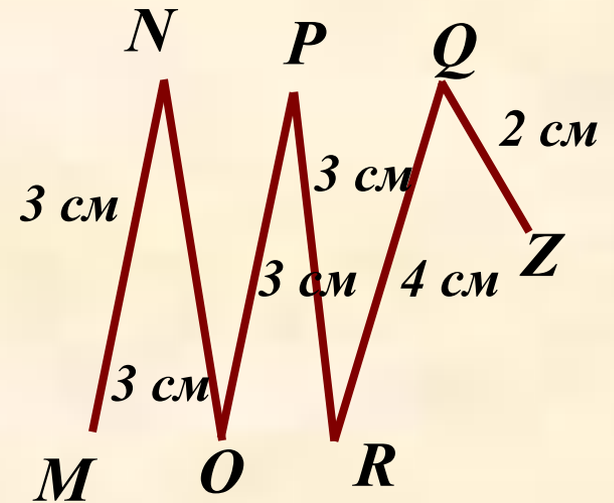
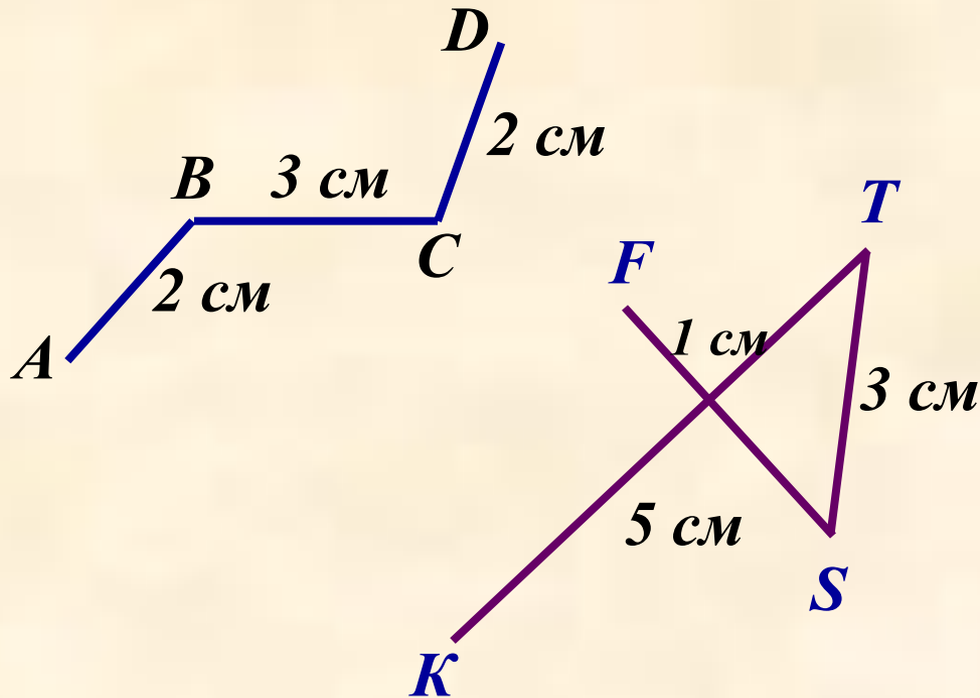


# Длина ломаной.

1. Назвать ломаные, предложенные на рисунке, их вершины и звенья. Найти длины ломаных.



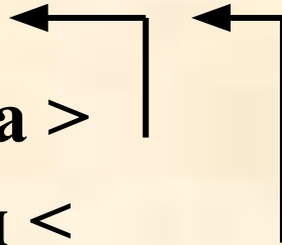
# Работа с учебником

**№ 108.**

**а)  $AB = x$**

**$BC = ?$ , в 2 раза  $>$**

**$CD = ?$ , на 6 см  $<$**



**$2x$**

**$x - 6$**

**$AB + BC + CD = x + 2x + (x - 6)$**

**б)**

---

# Разминка

- У № 111.
- У № 112.



## № 109.

**a)  $MN = a$**

**$NK = ?$ , в 3 раза  $>$**

**$KL = ?$ , на 12 см  $>$**

**$3a$**

**$a + 12$**

**$MN + NK + KL = a + 3a + (a + 12)$**

**б)**

---

# *Домашнее задание*

**РТ:** стр. 25 - № 6.1, № 6.2,  
стр. 26 - № 6.3, № 6.4.

---