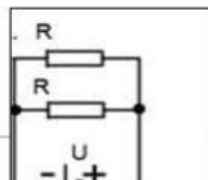
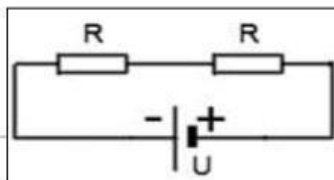


Өткізгіштерді параллель және тізбектей заңдылықтарын дұрыс орналастырыңыз.

$$R = R_1 + R_2$$

$$R = nR_1.$$



$$\frac{1}{R} = \frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2}$$

$$R = \frac{R_1}{n}$$

$$U = U_1 + U_2$$

$$I = I_1 = I_2$$

$$U = U_1 = U_2$$

$$I_1 + I_2 = I$$

	<u>Тізбектей жалғав</u>	<u>Параллель жалғав</u>
<u>Сызба</u>		
<u>Ток күші</u>		
<u>Кернеу</u>		
<u>Кедергі</u>		
<u>Мұндағы n- кедергілері бірдей өткізгіштердің саны</u>		