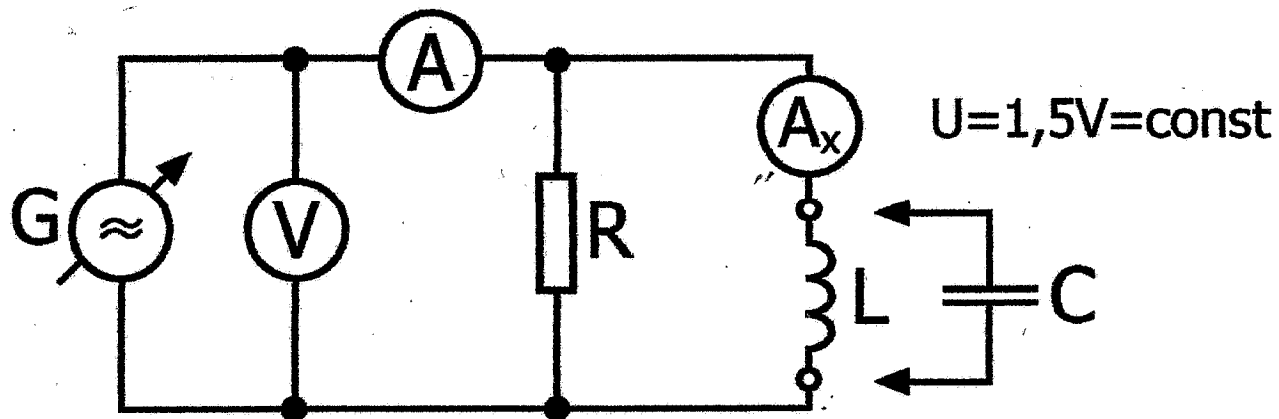


Układ do badania układów równoległych RL i RC



$$\omega = 2\pi f \quad X_L = 2\pi fL \quad B_L = \frac{1}{2\pi fL} \quad X_C = \frac{1}{2\pi fC} \quad B_C = 2\pi fC$$