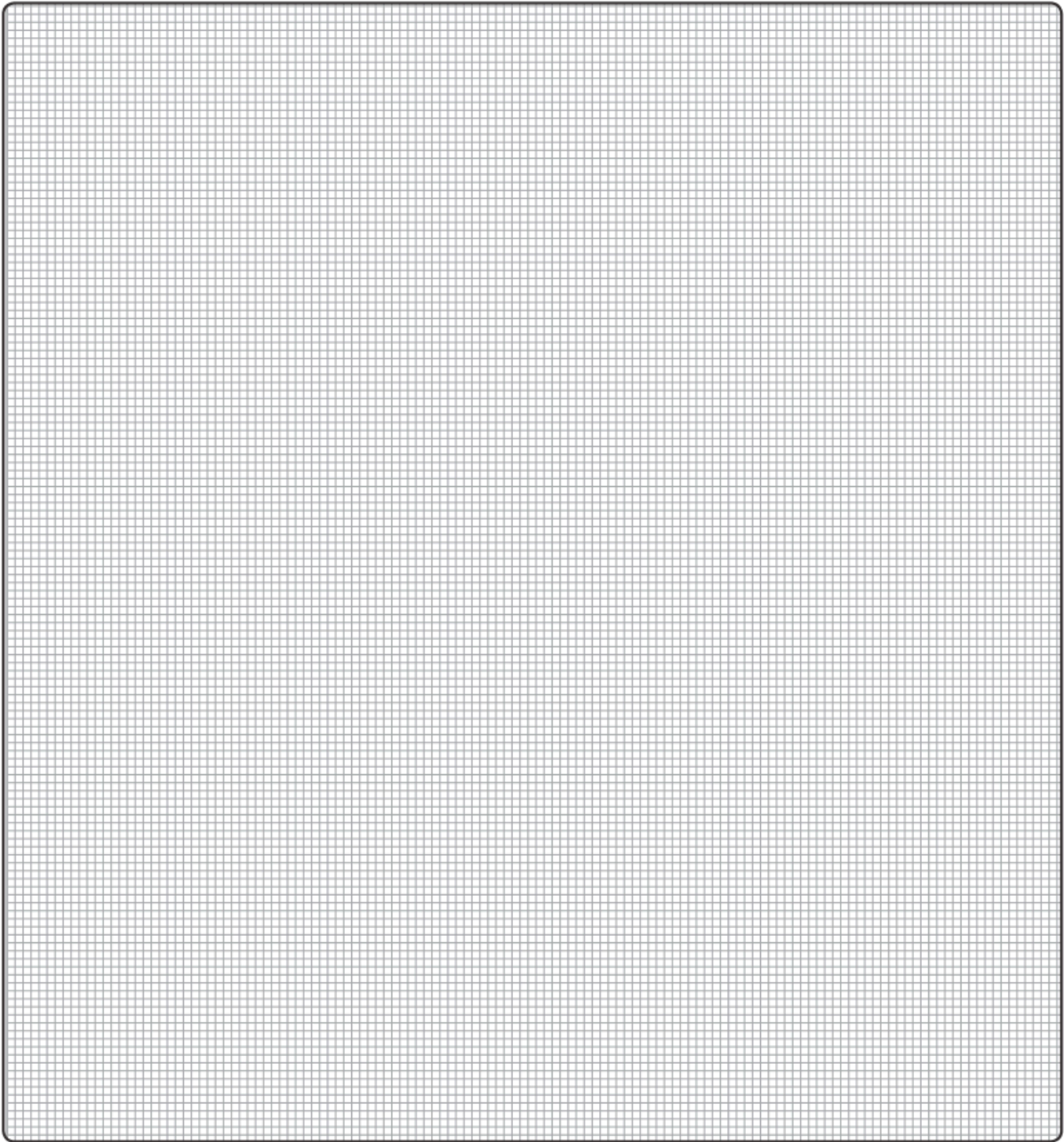


з осердям										
без осердя										

Опрацювання результатів експерименту

Дії, описані нижче, виконайте для *катушки з осердям* і для *катушки без осердя*.

1. Побудуйте графік $U(I)$ – залежності діючої напруги від діючої сили струму.



2. За графіком $U(I)$ визначте середнє значення повного опору ділянки: $Z_{\text{сер}} = \frac{U'}{I'}$ де U' і I' – значення сили струму і напруги для довільно обраної точки графіка (див. Додаток 2).

