

**Fișă de lucru 1**

**1. Stabiliți valoarea intensității curentului electric indicat de aparatul de măsură pentru valorile intervalului de măsurare date în tabel.**



<b>Domeniul de măsurare</b>	<b>25 A</b>	<b>5 A</b>	<b>0,5 mA</b>	<b>20 mA</b>	<b>50 mA</b>	<b>100 mA</b>
<b>Intensitatea curentului electric</b>						

**2. Stabiliți valoarea tensiunii electrice indicat de aparatul măsură pentru valorile intervalului de măsurare date în tabel.**



<b>Domeniul de măsurare</b>	<b>100 V</b>	<b>50 V</b>	<b>150mV</b>	<b>10 mV</b>	<b>200V</b>	<b>500V</b>
<b>Tensiunea electrică</b>						

**3. Stabiliți valoarea puterii electrice indicat de aparatul de măsură pentru valorile intervalului de măsurare date în tabel.**



<b>Domeniul de măsurare</b>	<b>100 W</b>	<b>10 W</b>	<b>5 W</b>	<b>10 KW</b>	<b>5KW</b>	<b>75 W</b>
<b>Puterea electrică</b>						