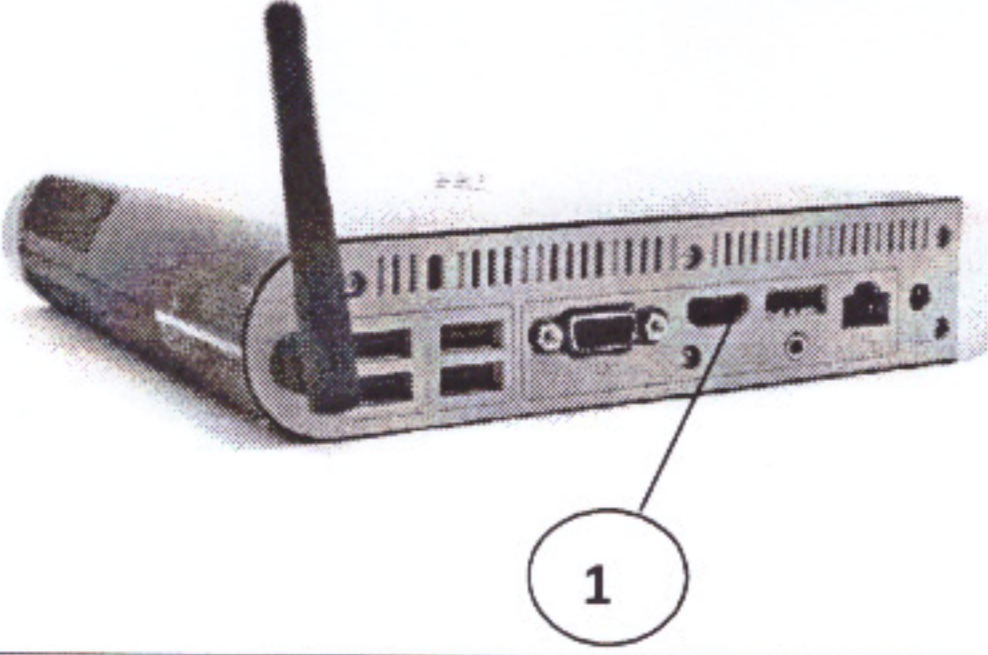
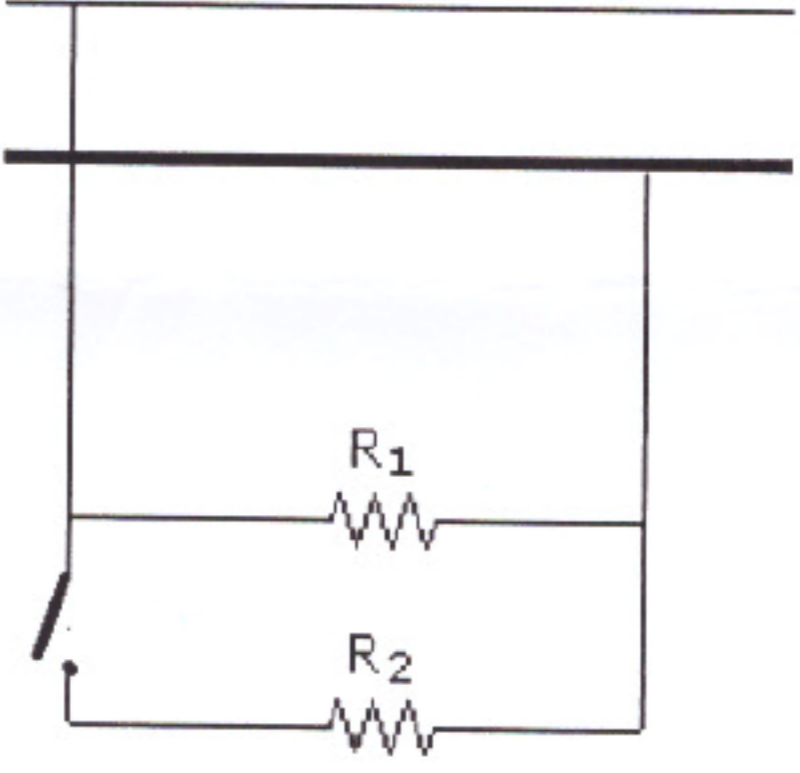


## КЉУЧ ТЕСТА ЗА 8. РАЗРЕД

<p>1. </p>	<p>14. Б тачно</p>									
<p>2. <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p> <p>6. <u>   </u> додатак (документ, сли)</p> <p>5. <u>   </u> брисање поруке</p> <p>1. <u>   </u> пошаљи поруку</p> <p>4. <u>   </u> штампање поруке</p> <p>3. <u>   </u> проследи даље поруку</p> <p>2. <u>   </u> одговор на поруку</p>	<p>15. Б 110 KV</p>									
<p>3. <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p> <p>в <u>   </u> жуто-зелени проводник</p> <p>а <u>   </u> црни проводник</p> <p>б <u>   </u> светлоплави проводник</p>	<p>16. Тачно је ако се прекидач налази на линији фазног проводника сво до R<sub>2</sub>.</p>									
<p>4. електричну <span style="float: right;">топлотну</span></p> <p style="text-align: center;">( по 1 бод)</p>										
<p>5. ТОПЉИВИ <span style="float: right;">АУТОМАТСКИ</span></p>										
<p>6. А Рад електричне енергије</p>										
<p>7. <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p> <p>4. <u>   </u> позвати стручно лице</p> <p>2. <u>   </u> указујемо помоћ настр.</p> <p>3. <u>   </u> позивамо хитну помоћ</p> <p>1. <u>   </u> спречавамо даље прот.</p>										
<p>8. <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p> <p>Осигурач</p> <p>Потрошач (сијалица)</p> <p>Прекидач</p> <p>Уземљење</p> <p>Проводник</p>	<p>17. А Хидроцентрала</p>									
<p>9. 380 <span style="margin-left: 100px;">220</span> <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p>	<p>18. А нетачно</p>									
<p>10. 1. БРАНА <span style="margin-left: 100px;">3. ТУРБИНА</span></p> <p>2. ГЕНЕРАТОР <span style="margin-left: 100px;">4. ТРАНСФОРМАТОР</span></p>	<p style="text-align: right;">( по 1 бод)</p>									
<p>11. Повежи појмове:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">а) струја</td> <td style="width: 50%;">ом (Ω)</td> <td rowspan="4" style="width: 50px; vertical-align: middle; text-align: right;">( по 1 бод)</td> </tr> <tr> <td>б) напон</td> <td>ампер (А)</td> </tr> <tr> <td>в) отпор</td> <td>волт (V)</td> </tr> <tr> <td>г) снага</td> <td>ват (W)</td> </tr> </table>		а) струја	ом (Ω)	( по 1 бод)	б) напон	ампер (А)	в) отпор	волт (V)	г) снага	ват (W)
а) струја	ом (Ω)	( по 1 бод)								
б) напон	ампер (А)									
в) отпор	волт (V)									
г) снага	ват (W)									
<p>12. б. Фазни проводник</p>										
<p>13. СТАТОР <span style="margin-left: 100px;">РОТОР</span> <span style="float: right;">( по 1 бод)</span></p>										