

A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Határozza meg a lapdiffúzor legkisebb résméretét <math>x_{\min}</math>!</li> <li>- Határozza meg a diffúzor hatásfok jellegörbét legalább 15 munkapontot megmérve (<math>\Delta x \cong \text{menetemelkedés}/2</math>)!</li> <li>- Határozza meg minden második munkapontban a nyomáseloszlást a külső és a belső diffúzortárcsákon!</li> </ul>
B	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Határozza meg a lapdiffúzor legkisebb résméretét <math>x_{\min}</math>!</li> <li>- Határozza meg a diffúzor hatásfok jellegörbét legalább 7 munkapontot megmérve (<math>\Delta x \cong \text{menetemelkedés}</math>)!</li> <li>- Határozza meg minden munkapontban a nyomáseloszlást a külső és a belső diffúzortárcsákon!</li> </ul>
C	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ellenőrizze a lapdiffúzor működését, beállítását!</li> <li>- Határozza meg a lapdiffúzor legkisebb résméretét! <math>x_{\min}=?</math></li> <li>- Határozza meg a diffúzor hatásfok jellegörbét legalább 15 munkapontot megmérve <math>x_{\min}</math>-ről indulva <math>\Delta x \cong (\text{menetemelkedés}/2)</math> lépésekben!</li> <li>- Határozza meg minden második munkapontban a nyomáseloszlást a lapdiffúzor külső és a belső oldalain!</li> </ul>
D	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ellenőrizze a lapdiffúzor működését, beállítását!</li> <li>- Határozza meg számítással a lapdiffúzor legkisebb résméretét! <math>x_{\min}=?</math></li> <li>- Határozza meg a diffúzor hatásfok jellegörbét legalább 10 mérési pontot („diffúzorszöget) beállítva a mm-re kerekített <math>x_{\min}</math>-ről indulva <math>\Delta x \cong 1\text{mm}</math> lépésekben!</li> <li>- Határozza meg minden második munkapontban a nyomáseloszlást a lapdiffúzor külső és a belső oldalain!</li> </ul>