

Primeira prova de laboratório – PROVA PRÁTICA BANCADA 3 – T2

Nome: _____

Nome: _____

1. Especifique a pressão que corresponde a $80\% \pm 5\%$ da pressão na seção de saída da bomba para o ponto de shut-off.

2. Considerando a vazão para a posição da válvula globo que corresponda a pressão que foi especificada no item anterior, colete os dados para a determinação da perda de carga na válvula gaveta e para estimar a vazão pelo diagrama de Rouse, onde vocês devem especificar o coeficiente

$$\frac{Q_{\text{Rouse}}}{Q_{\text{tanque_superior}}} .$$