

Ø5, oppg. 6 b)

2/a

Opprunding basert på
 bruk av regnearket
 som fylles med
 data.

$$\gamma = \frac{17.7}{28.72} = 0.61$$

$$T_r = \frac{277.15 \text{ K}}{202 \text{ K}} = 1.37$$

$$\text{Um: } P_r = \frac{19}{4.62} = 4.11$$

$$\text{Ut: } P_r = \frac{9}{4.62} = 1.95$$

$$\text{Ut: } z_2 = 0.755$$

$$\text{Um: } z_1 = 0.710$$

