

Исправке примећених грешака у Збирци из Општег курса физичке хемије (издање 2021)

страна	затак	стоји	треба
7	7	у тексту задатка: N_2O	у тексту задатка: N_2
16	25	на $V(T)$ дијаграму у задатку и на $P(V)$ дијаграму у решењу на осам стоје бројне вредности	занемарити бројне вредности на оба дијаграма и приказати само квалитативан дијаграм у решењу
22	1	у решењу: $P=nRT/VZ=13,16 \text{ atm}$	у решењу: $P=nRTZ/V=9,73 \text{ atm}$
23	4	у тексту задатка: стоји да је запремина 10 L	у тексту задатка: треба да буде запремина 1 L
29	7	у решењу: а) $P_{id}=101\,325 \text{ Pa}$ и $P_{vdV}=100\,400 \text{ Pa}$	у решењу: а) $P_{id}=101\,319 \text{ Pa}$ и $P_{vdV}=101\,501 \text{ Pa}$
30	8	у решењу: $T_{c,e}=208 \text{ K}$	у решењу: $T_{c,e}=280 \text{ K}$
30	11	у решењу: једначина не предвиђа постојање критичне тачке	у решењу: једначина предвиђа постојање критичне тачке