

(2) 以下の脱退残存表において、年齢 26 歳における生存脱退後の死亡も考慮した死亡率 q_{26} (空欄 X に入る数値) に最も近いものを選択肢の中から 1 つ選びなさい。なお、脱退および死亡は一年を通じて一様に分布しているものとする。

年齢 x	残存数 $l_x^{(T)}$	生存脱退数 $d_x^{(w)}$	死亡脱退数 $d_x^{(d)}$	生存脱退率 $q_x^{(w)}$	死亡脱退率 $q_x^{(d)}$	死亡率 q_x
25	100,000			0.06226	0.00511	
26		5,100				X
27	87,411					