Для полного расплавления льда ($\lambda = 330 \text{ кДж/кг}$) массой m = 3.0 г, находящегося при температуре t = 0 °C, льду необходимо сообщить минимальное количество теплоты, равное:

1) 990 кДж

2) 900 кДж

3) 99 кДж

4) 9,1 кДж

5) 0,99 кДж