С одноатомным идеальным газом, количество вещества которого постоянно, провели процессы $1\to 2$ и $2\to 3$ (см. рис.). Если работа, совершённая внешними силами над газом в процессе $2\to 3$, составляет A'=8,0 Дж, то суммарное количество теплоты |Q|, отведённое от газа в процессах $1\to 2$ и $2\to 3$, равно ... Дж.

