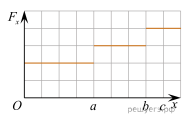
Тело двигалось вдоль оси Ox под действием силы \vec{F} . График зависимости проекции силы F_x на ось Ox от координаты x тела представлен на рисунке. На участках (O;a), (a;b), (b;c) сила совершила работу A_{0a} , A_{ab} , A_{bc} соответственно. Для этих работ справедливо соотно-



- 1) $A_{0a} < A_{ab} < A_{bc}$ 2) $A_{0a} < A_{bc} < A_{ab}$ 3) $A_{0a} = A_{bc} < A_{ab}$ 4) $A_{0a} = A_{ab} < A_{bc}$

- 5) $A_{bc} < A_{ab} < A_{0a}$