

На рисунке представлены графики зависимости проекции скорости  $v_x$  от времени  $t$  для четырех тел, движущихся вдоль оси  $Ox$ .

Используя рисунок, выберите из предложенного перечня **два** верных утверждения. Укажите их номера.

- 1) Тело 2 движется равноускоренно.
- 2) Тело 4 находится в состоянии покоя.
- 3) От начала отсчета до момента времени, соответствующего точке  $A$  на графике, тело 3 по сравнению с телом 1 прошло больший путь.
- 4) Точка  $B$  на графике соответствует встрече тел 2 и 3.
- 5) Тело 1 начало свое движение из начала координат.

