

Собственная скорость катера в 5 раз больше скорости течения реки. Расстояние по реке от пункта  $A$  до пункта  $B$  плот проплыл за время  $t_1$ , а катер — за время  $t_2$ . Тогда верна формула:

- 1)  $t_1 = 7t_2$       2)  $t_1 = 6t_2$       3)  $t_1 = 5t_2$       4)  $t_1 = 5,5t_2$       5)  $t_1 = 6,5t_2$