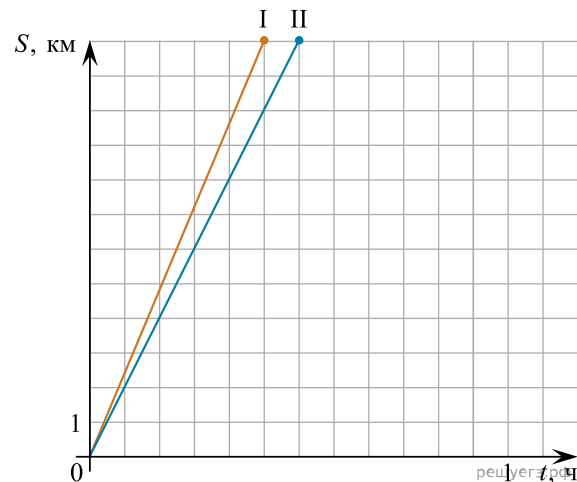
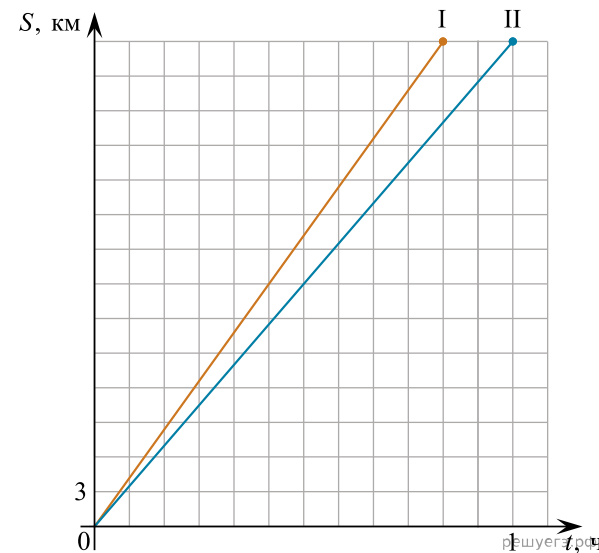


1. От пристани одновременно отправляются по течению реки катер(I) и против течения реки моторная лодка (II). На рисунке приведены графики их движения. Определите скорость течения реки (в км/ч), если катер и моторная лодка имеют одинаковые собственные скорости.



- 1) 2,6 км/ч    2) 5,2 км/ч    3) 2,4 км/ч    4) 4,6 км/ч    5) 4,8 км/ч

2. От пристани одновременно отправляются по течению реки катер(I) и против течения реки моторная лодка (II). На рисунке приведены графики их движения. Определите скорость течения реки (в км/ч), если катер и моторная лодка имеют одинаковые собственные скорости.



- 1) 4,8 км/ч    2) 3,6 км/ч    3) 1,8 км/ч    4) 2,1 км/ч    5) 4,2 км/ч