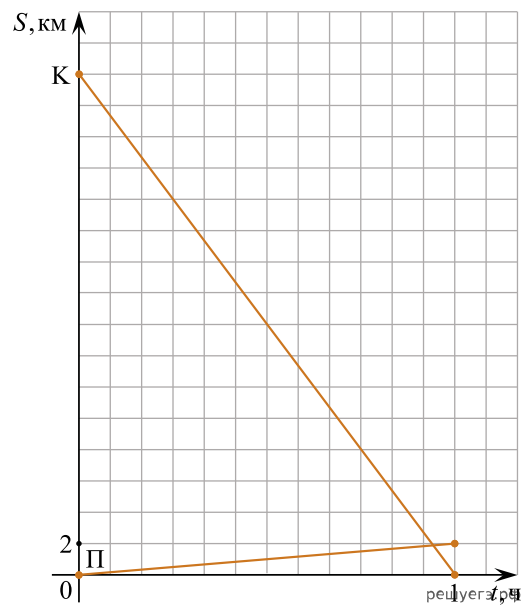


З двох пунктів одночасно  $S$  назустріч один одному з постійними швидкостями вирушають за течією річки пліт (П) і проти течії річки катер (К). На малюнку наведено графіки їхнього руху протягом години з моменту відправлення. Визначте, за скільки хвилин після початку руху пліт прийде до пункту, з якого вирушив катер.



- А) 1020 хв    Б) 960 хв    В) 510 хв    Г) 900 хв    Д) 480 хв