

氏名 ( )

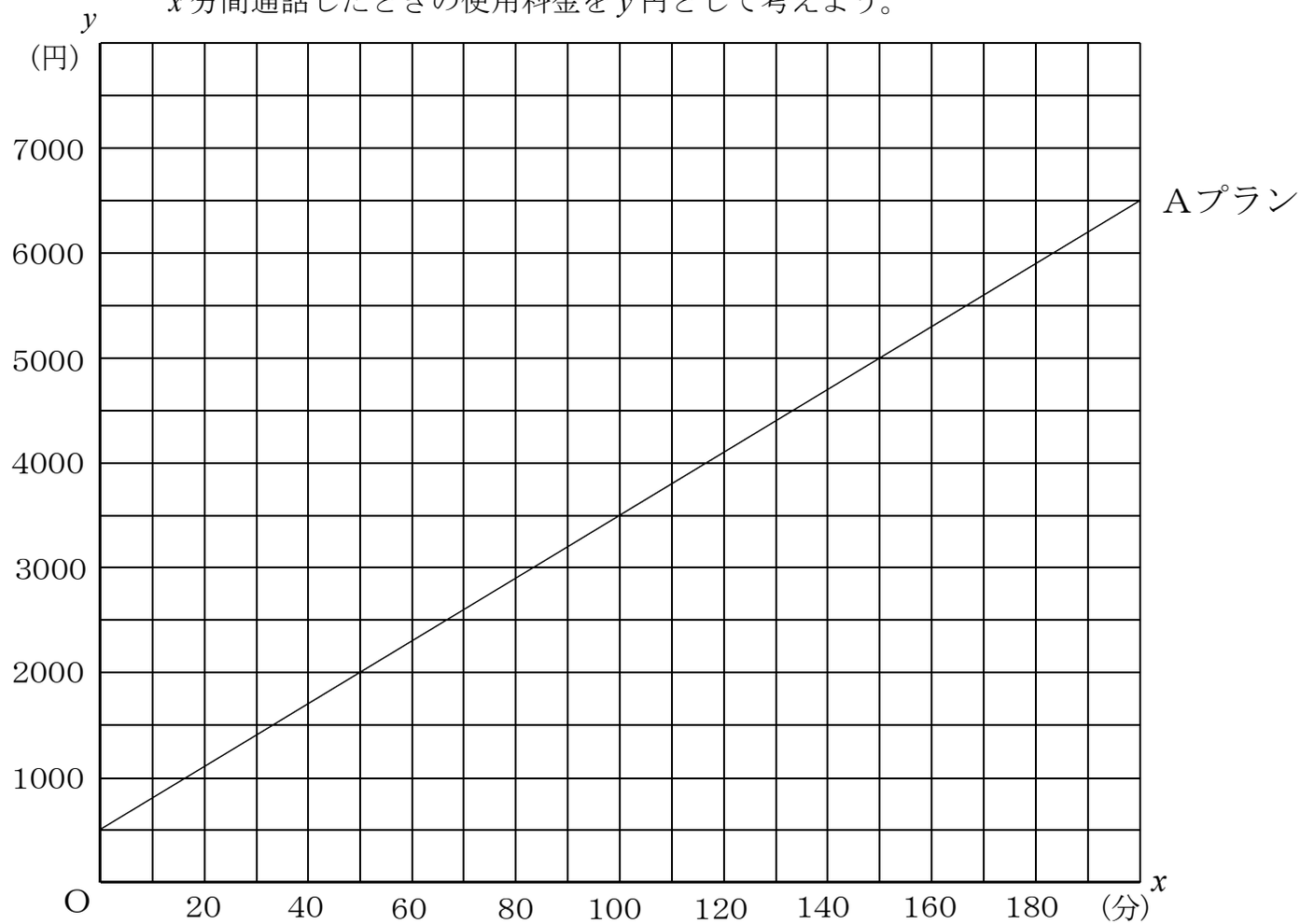
表で比較すると  $x$  分間通話したときの使用料金を  $y$  円として考えよう。

プラン名	表																
Aプラン	$x$	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
	$y$	500															
Bプラン	$x$	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
	$y$	6000															
Cプラン	$x$	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
	$y$	0															
Dプラン	$x$	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
	$y$	3500															

氏名 ( )

グラフで比較すると

$x$  分間通話したときの使用料金を  $y$  円として考えよう。



氏名 ( )

式で比較すると

 $x$  分間通話したときの使用料金を  $y$  円として考えよう。

プラン名	式	150分通話したときの使用料金はいくらですか？ (途中の式も書きましょう)
Aプラン	$y =$	
Bプラン	$y =$	
Cプラン	$y =$	
Dプラン	$y = 3500 \quad (0 \leq x \leq 120)$ $y = 25(x - 120) + 3500 \quad (x \geq 120)$	