

$x$	$-\infty$	$\alpha$	$2$	$+\infty$
$\frac{1}{a(x)}$		$-$	$-$	$+$
$b(x)$		$-$	$+$	$+$
Bilan		$+$	$-$	$+$

$x$	$-\infty$	$\alpha$	$2$	$+\infty$
$\frac{1}{a(x)}$		$-$	$\ominus$	$+$
$b(x)$		$\ominus$	$+$	$+$
Bilan		$+$	$-$	$+$