

$x$	0	2	3	4	5	6
variation de $f$	$t101 \rightarrow -\infty$		$\sqrt{\frac{\pi}{3}} \rightarrow b251$			
signe de $c$	-	0	+	0	-	
var de $c$	$t102 \rightarrow 1$	$1 \rightarrow 3 \rightarrow b252$				
signe de $s$	+	0	-	0	+	
les problème	$3 \rightarrow 1$		$1 \rightarrow 4$			

$x$	0	2	3	4	5	6
variation de $f$	$t101 \rightarrow c111 \rightarrow b121 \rightarrow b231 \rightarrow c241 \rightarrow b251$					
signe de $c$	-	-	+	-		
var de $c$	$t102 \rightarrow h$	$c112 \rightarrow b122 \rightarrow t232 \rightarrow b252$				
signe de $s$	+	-	+	-	+	