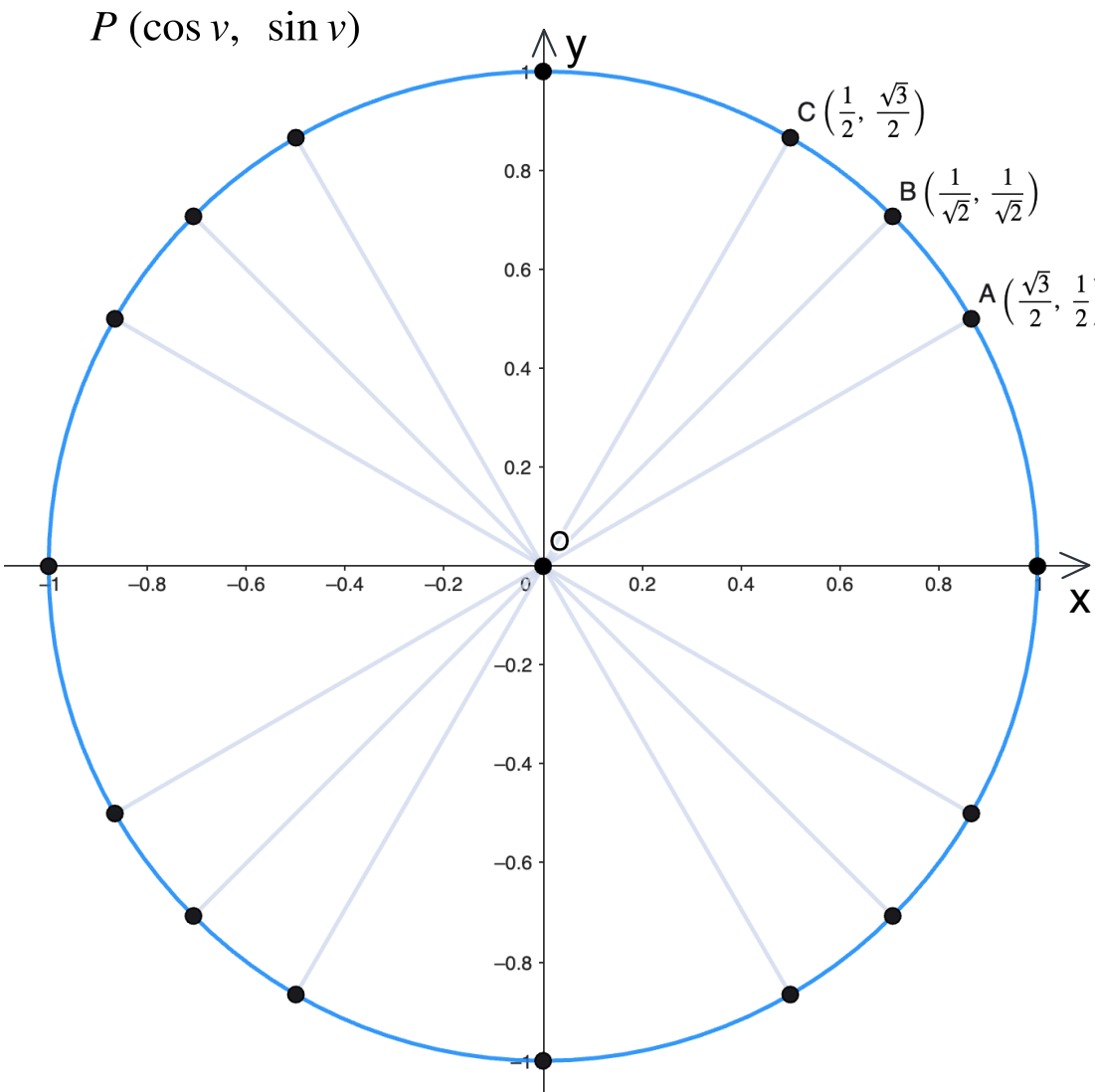


Namn 1: _____
Namn 2: _____

Fyll i följande tabell parvis med hjälp av enhetscirkeln.



v	$\sin v$	$\cos v$	$\tan v$
0°	0	1	0
30°		$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{1}{\sqrt{3}}$
45°	$\frac{1}{\sqrt{2}}$		1
60°		$\frac{1}{2}$	$\sqrt{3}$
90°	1	0	—
120°			
135°			
150°			
180°			
210°			
225°			
270°			
300°			
-45°			
-60°			

$P(\cos v, \sin v)$

$\tan v = \frac{\sin v}{\cos v}$ om $\cos v \neq 0$.

