



\hat{a}	0°	30°	45°	60°	90°
$\sin \hat{a}$	0	$\frac{1}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	1
$\cos \hat{a}$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{1}{2}$	0
$\tan \hat{a}$	0	$\frac{\sqrt{3}}{3}$	1	$\sqrt{3}$	∞