

三角関数($\sin \theta$ 、 $\cos \theta$ 、 $\tan \theta$)対応表

以下の表を埋めなさい

θ	0°	30°	45°	60°	90°	120°	135°	150°	180°	210°	225°	240°	270°	300°	315°	330°	360°
弧度法																	
$\sin \theta$																	
$\cos \theta$																	
$\tan \theta$																	

以下の図に+か-を各象限に書きなさい

