



السؤال رقم (3)	برنامج انا مثابر
إذا كان $\cos \theta = \frac{12}{13}$ , $\sin \theta > 0$ فان	
A	$\sin \theta = \frac{-5}{13}$
B	$\sin \theta = \frac{5}{13}$
C	$\sin \theta = \frac{-5}{12}$
D	$\sin \theta = \frac{3}{5}$

السؤال رقم (4)	برنامج انا مثابر
بسط المقدار $\tan x \cos x$	
A	$\cos \theta$
B	$\sin \theta$
C	$\tan \theta$
D	$\cot \theta$