

# ریاضی یازدهم تجربی

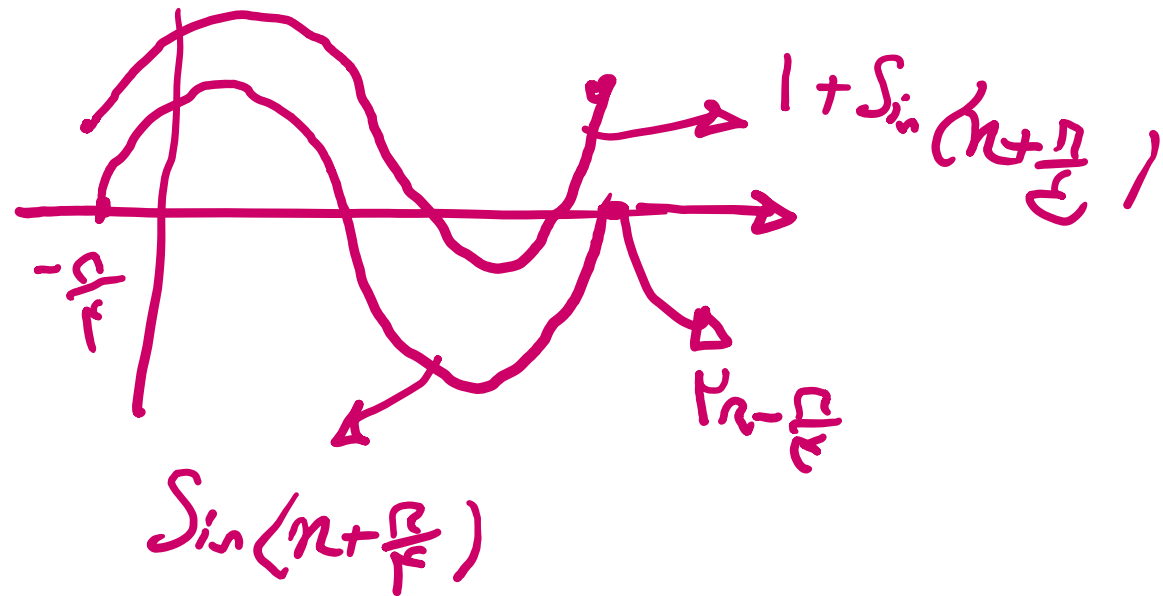
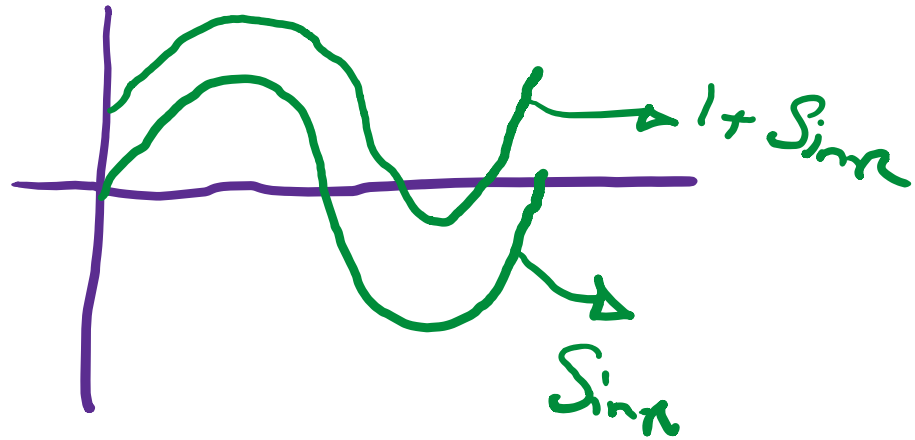
(مثلثات)

## گام به گام فصل چهارم

علی هاشمی

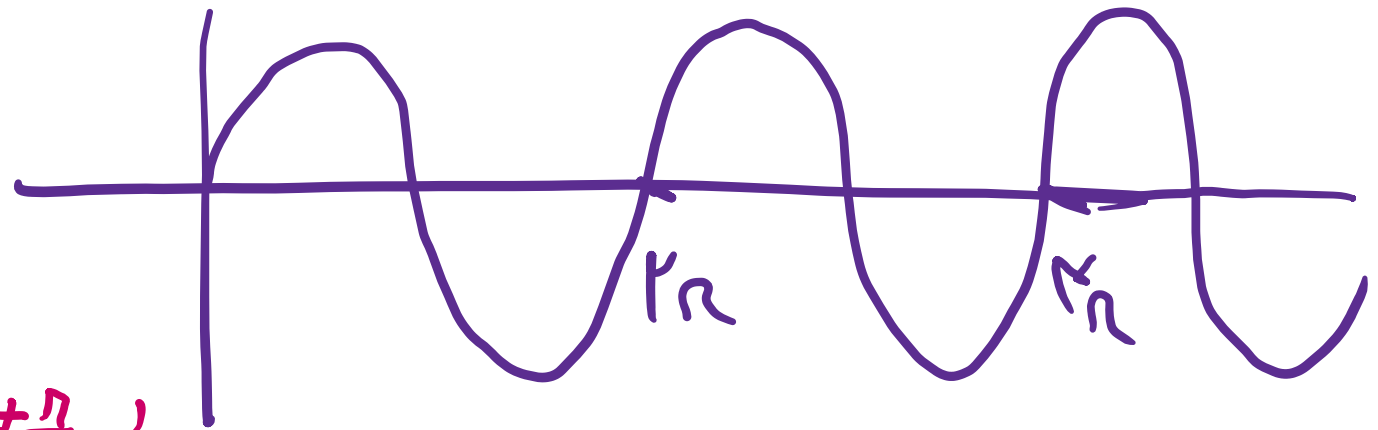
۲ نمودار هر یک از توابع با ضابطه‌های زیر را در دستگاه مختصات در بازه‌های داده شده رسم کنید.

۵)  $y = 1 + \sin(x + \frac{\pi}{4})$  ,  $[0, 2\pi]$



۶)  $y = \cos(x - \frac{\pi}{2})$  ,  $[2\pi, 4\pi]$

$= + \sin x$



علی جیرا سایت تخصصی ریاضی فیزیک

[WWW.ALICEBRA.COM](http://WWW.ALICEBRA.COM)

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱  
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

