

نکته مهم، تمام تاریخ ها باید 8 رقمی وارد شوند و بدون استفاده از / یا هر کاراکتر جداکننده ی دیگری باشند
مثال درست 13650520
مثال غلط 1365/05/20

توضیح خروجی تابع	پارامتر ورودی	تست تابع	نام تابع و نحوه فراخوانی
تاریخ امروز را برمیگرداند	ورودی ندارد	13981028	pToday()
تاریخ امروز را به همراه روز هفته برمیگرداند	ورودی ندارد	شنبه1398/10/28	pTodayText()
تاریخ جدید، بعد از اضافه شدن تعداد روز مورد نظر را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر 2- تعداد روز مورد نظر جهت اضافه کردن به تاریخ فوق	13960420	pAddDay(13650520,10926)
تاریخ جدید، بعد از کم شدن تعداد روز مورد نظر را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر 2- تعداد روز مورد نظر جهت کم کردن از تاریخ فوق	13950420	pSubtractDay(13950520,31)
تعداد روز اختلاف بین دو تاریخ ارسال شده به تابع را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی اول 2- تاریخ شمسی دوم	11292	pDateDiff(13650520,13960420)
نام روز هفته ی تاریخ ارسال شده را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	چهارشنبه	pDayOfWeek(13650520)
شماره هفته ی تاریخ ارسال شده را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	4	pDayOfWeekNo(13650520)
شماره اولین روز هفته مورد نظر را در سال مورد نظر برمیگرداند 0=شنبه، 1=شنبه، 2=یکشنبه،	1- سال مورد نظر 2- ماه مورد نظر	2	pFirstDayOfMonth(1365,5)
تاریخ شمسی فرمت شده مورد نظر را با / برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر بدون /	1396/05/20	pFormattingDate(13960520)
شماره روز از تاریخ مورد نظر را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	20	pGetDayOfDate(13650520)
شماره ماه از تاریخ مورد نظر را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	5	pGetMonthOfDate(13650520)
ماه و سال از تاریخ مورد نظر را برمیگرداند.	1- تاریخ شمسی مورد نظر	136505	pGetYearMonthOfDate(13650520)
سال از تاریخ مورد نظر را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	1365	pGetYearOfDate(13650520)
در صورتی که سال کبیسه باشد 1 و اگر کبیسه نباشد 0 را برمیگرداند	1- سال شمسی مورد نظر	0	pIsKabisehYear(1365)
تعداد روز ماه مورد نظر را در سال مورد نظر برمیگرداند.	1- سال شمسی مورد نظر 2- شماره ماه مورد نظر	31	pMonthDayCount(1365,5)
نام ماه را برمیگرداند	1- شماره ماه مورد نظر	مرداد	pMonthName(5)
ماه بعد را به همراه سال برمیگرداند	1- سال و ماه شمسی مورد نظر	136506	pNextMonth(136505)
ماه قبل را به همراه سال برمیگرداند	1- سال و ماه شمسی مورد نظر	136504	pPreviousMonth(136505)
در صورتی که تاریخ معتبر باشد TRUE و اگر نامعتبر باشد FALSE را برمیگرداند	1- تاریخ شمسی مورد نظر	TRUE	pValidShamsiDate(13650520)
در حالت های مختلف، اختلاف بین دو تاریخ دوم (امروز) + تعداد روز باقی مانده و تاریخ اول (سررسید) پیام های مرتبطی با رنگ های مرتبط نمایش می دهد.	1- تاریخ اول (تاریخ سررسید، معمولاً تاریخ موجود در سلول اکسل) 2- تاریخ دوم (معمولاً تاریخ امروز که با تابع pToday بدست می آید. 3- تعداد روز باقی مانده مورد نظر جهت یادآوری و بپگری	شرایط عادی - 205 روز تا سررسید باقی مانده است	pCheckDueDate(13990520,pToday(),3)