

# دانشکده مهندسی کامپیوتر عنوان درس

## تمرینهای سری نام مجموعه تمرین: عنوان تمرین

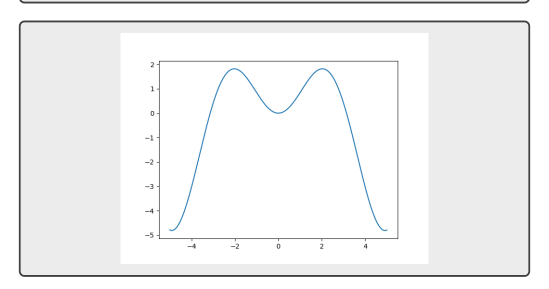
رسنام استاد	مد
احاساتید حل تمرین	طر
يخ انتشار ۲۸ آذر ۱۳۹۸	نار
يخ تحويل	تار



#### سوال ١

شرح سوال شرح سوال





بيشتر توضيح بيشتر **سوال ٢** 

سوال شرح سوالَ شرح سوال شرح سوال شرح سوال شرح سوال شرح سوال شرح سوال شرح سوال

$$f(x) = \sum_{k=0}^{\infty} \frac{f^{(k)}(0)}{k!} x^k \tag{1}$$

$$=1-\frac{x^2}{2!}+\frac{x^4}{4!}-\frac{x^6}{6!}\cdots \tag{7}$$

توضيح بيشتر ً توضيح بيشتر توضيح بيشتر

### نحوه ارسال تمرین

روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرین روش ارسال تمرين روش ارسال تمرين