

## پاسخنامه تست‌های تکمیلی

### «ریاضی مهندسی»

#### «چاپ بیست و دوم»

##### فصل اول : توابع مختلط

۱- گزینه «۱»	۲- گزینه «۴»	۳- گزینه «۳»	۴- گزینه «۲»	۵- گزینه «۹»
۶- گزینه «۴»	۷- گزینه «۲»	۸- گزینه «۱»	۹- گزینه «۴»	۱۰- گزینه «۳»
۱۱- گزینه «۱»	۱۲- گزینه «۴»	۱۳- گزینه «۱»	۱۴- گزینه «۳»	۱۵- گزینه «۲»
۱۶- گزینه «۱»	۱۷- گزینه «۱»	۱۸- گزینه «۳»	۱۹- گزینه «۱»	۲۰- گزینه «۲»
۲۱- گزینه «۱»	۲۲- گزینه «۳»	۲۳- گزینه «۴»	۲۴- گزینه «۳»	۲۵- گزینه «۲»
۲۶- گزینه «۳»	۲۷- گزینه «۲»	۲۸- گزینه «۳»	۲۹- گزینه «۲»	۳۰- گزینه «۴»
۳۱- گزینه «۳»	۳۲- گزینه «۲»	۳۳- گزینه «۳»	۳۴- گزینه «۱»	۳۵- گزینه «۲»
۳۶- گزینه «۲»	۳۷- گزینه «۱»	۳۸- گزینه «۳»	۳۹- گزینه «۲»	۴۰- گزینه «۱»
۴۱- گزینه «۴»	۴۲- گزینه «۲»	۴۳- گزینه «۳»	۴۴- گزینه «۱»	۴۵- گزینه «۲»
۴۶- گزینه «۳»	۴۷- گزینه «۳»	۴۸- گزینه «۴»	۴۹- گزینه «۱»	۵۰- گزینه «۱»

##### فصل دوم : نگاشت

۱- گزینه «۳»	۲- گزینه «۲»	۳- گزینه «۲»	۴- گزینه «۱»	۵- گزینه «۴»
۶- گزینه «۳»	۷- گزینه «۱»	۸- گزینه «۲»	۹- گزینه «۱»	۱۰- گزینه «۲»
۱۱- گزینه «۱»	۱۲- گزینه «۳»	۱۳- گزینه «۴»	۱۴- گزینه «۲»	۱۵- گزینه «۱»
۱۶- گزینه «۳»	۱۷- گزینه «۱»	۱۸- گزینه «۴»	۱۹- گزینه «۳»	۲۰- گزینه «۲»
۲۱- گزینه «۱»	۲۲- گزینه «۳»	۲۳- گزینه «۲»	۲۴- گزینه «۱»	۲۵- گزینه «۱»
۲۶- گزینه «۴»	۲۷- گزینه «۲»	۲۸- گزینه «۳»	۲۹- گزینه «۱»	۳۰- گزینه «۱»

##### فصل سوم : انتگرال‌گیری از توابع مختلط

۱- گزینه «۴»	۲- گزینه «۱»	۳- گزینه «۲»	۴- گزینه «۳»	۵- گزینه «۴»
۶- گزینه «۴»	۷- گزینه «۱»	۸- گزینه «۲»	۹- گزینه «۳»	۱۰- گزینه «۲»
۱۱- گزینه «۲»	۱۲- گزینه «۱»	۱۳- گزینه «۳»	۱۴- گزینه «۴»	۱۵- گزینه «۳»
۱۶- گزینه «۲»	۱۷- گزینه «۳»	۱۸- گزینه «۲»	۱۹- گزینه «۳»	۲۰- گزینه «۱»
۲۱- گزینه «۱»	۲۲- گزینه «۳»	۲۳- گزینه «۲»	۲۴- گزینه «۱»	۲۵- گزینه «۲»

##### فصل چهارم : سری‌ها، محاسبه مانده و انتگرال‌گیری به کمک مانده‌ها

۱- گزینه «۱»	۲- گزینه «۲»	۳- گزینه «۳»	۴- گزینه «۴»	۵- گزینه «۳»
۶- گزینه «۱»	۷- گزینه «۲»	۸- گزینه «۳»	۹- گزینه «۴»	۱۰- گزینه «۱»
۱۱- گزینه «۴»	۱۲- گزینه «۲»	۱۳- گزینه «۱»	۱۴- گزینه «۳»	۱۵- گزینه «۳»
۱۶- گزینه «۱»	۱۷- گزینه «۲»	۱۸- گزینه «۳»	۱۹- گزینه «۴»	۲۰- گزینه «۲»
۲۱- گزینه «۱»	۲۲- گزینه «۳»	۲۳- گزینه «۱»	۲۴- گزینه «۴»	۲۵- گزینه «۲»
۲۶- گزینه «۲»	۲۷- گزینه «۳»	۲۸- گزینه «۲»	۲۹- گزینه «۱»	۳۰- گزینه «۱»
۳۱- گزینه «۱»	۳۲- گزینه «۳»	۳۳- گزینه «۴»	۳۴- گزینه «۱»	۳۵- گزینه «۲»
۳۶- گزینه «۴»	۳۷- گزینه «۲»	۳۸- گزینه «۳»	۳۹- گزینه «۱»	۴۰- گزینه «۱»
۴۱- گزینه «۱»	۴۲- گزینه «۳»	۴۳- گزینه «۲»	۴۴- گزینه «۱»	۴۵- گزینه «۳»
۴۶- گزینه «۲»	۴۷- گزینه «۳»	۴۸- گزینه «۴»	۴۹- گزینه «۱»	۵۰- گزینه «۱»
۵۱- گزینه «۲»	۵۲- گزینه «۵»	۵۳- گزینه «۴»	۵۴- گزینه «۱»	۵۵- گزینه «۲»
۵۶- گزینه «۴»	۵۷- گزینه «۵»	۵۸- گزینه «۴»	۵۹- گزینه «۱»	۶۰- گزینه «۲»
۶۱- گزینه «۲»	۶۲- گزینه «۶»	۶۳- گزینه «۳»	۶۴- گزینه «۱»	۶۵- گزینه «۱»
۶۶- گزینه «۱»	۶۷- گزینه «۶»	۶۸- گزینه «۳»	۶۹- گزینه «۱»	۷۰- گزینه «۴»
۷۱- گزینه «۲»	۷۲- گزینه «۷»	۷۳- گزینه «۲»	۷۴- گزینه «۱»	۷۵- گزینه «۳»
۷۶- گزینه «۲»	۷۷- گزینه «۷»	۷۸- گزینه «۲»	۷۹- گزینه «۱»	۸۰- گزینه «۲»
۷۸- گزینه «۲»	۷۹- گزینه «۸»	۸۰- گزینه «۳»	۸۱- گزینه «۱»	۸۵- گزینه «۲»
۸۱- گزینه «۲»	۸۲- گزینه «۸»	۸۳- گزینه «۲»	۸۴- گزینه «۱»	۸۹- گزینه «۴»
۸۶- گزینه «۴»	۸۷- گزینه «۸»	۸۸- گزینه «۳»	۸۹- گزینه «۱»	۹۰- گزینه «۴»

## فصل پنجم: سری فوریه، انتگرال و تبدیل فوریه

«۲- گزینه »۵	«۴- گزینه »۱	«۳- گزینه »۳	«۲- گزینه »۳	«۱- گزینه »۲
«۱- ۱۰	«۴- گزینه »۱	«۳- گزینه »۸	«۴- گزینه »۷	«۶- گزینه »۳
«۱۱- ۱۵	«۳- گزینه »۱۴	«۳- گزینه »۱۳	«۱۲- گزینه »۱۲	«۱۱- گزینه »۲
«۲- ۲۰	«۳- گزینه »۱۹	«۲- گزینه »۱۸	«۱۷- گزینه »۱۷	«۱۶- گزینه »۱
«۳- ۲۵	«۱- گزینه »۲۴	«۲- گزینه »۲۳	«۲۲- گزینه »۲۲	«۲۱- گزینه »۲
«۳- ۳۰	«۲- گزینه »۲۹	«۳- گزینه »۲۸	«۲۷- گزینه »۲۷	«۲۶- گزینه »۱
«۳- ۳۵	«۲- گزینه »۳۴	«۱- گزینه »۳۳	«۳۲- گزینه »۳۲	«۳۱- گزینه »۱
«۴- ۴۰	«۳- گزینه »۳۹	«۳- گزینه »۳۸	«۳۷- گزینه »۳۷	«۳۶- گزینه »۲
«۲- ۴۵	«۴- گزینه »۴۴	«۴- گزینه »۴۳	«۴۲- گزینه »۴۲	«۴۱- گزینه »۲
«۴- ۵۰	«۱- گزینه »۴۹	«۲- گزینه »۴۸	«۴۷- گزینه »۴۷	«۴۶- گزینه »۱
«۱- ۵۵	«۳- گزینه »۵۴	«۱- گزینه »۵۳	«۵۲- گزینه »۵۲	«۵۱- گزینه »۱
«۳- ۶۰	«۲- گزینه »۵۹	«۱- گزینه »۵۸	«۵۷- گزینه »۵۷	«۵۶- گزینه »۴
«۲- ۶۵	«۱- گزینه »۶۴	«۳- گزینه »۶۳	«۶۲- گزینه »۶۲	«۶۱- گزینه »۴
«۳- ۷۰	«۱- گزینه »۶۹	«۲- گزینه »۶۸	«۶۷- گزینه »۶۷	«۶۶- گزینه »۴
«۴- ۷۵	«۳- گزینه »۷۴	«۲- گزینه »۷۳	«۷۲- گزینه »۷۲	«۷۱- گزینه »۱
«۱- ۸۰	«۱- گزینه »۷۹	«۱- گزینه »۷۸	«۷۷- گزینه »۷۷	«۷۶- گزینه »۳

#### **فصل ششم: معادلات دیفرانسیل یا مشتقات جزئی**

«۴-گزینه»	۵	«۲-گزینه»	۴	«۳-گزینه»	۲	«۱-گزینه»	۲	«۱-گزینه»	۱
«۵-گزینه»	۱۰	«۶-گزینه»	۹	«۷-گزینه»	۸	«۸-گزینه»	۷	«۹-گزینه»	۶
«۱۰-گزینه»	۱۵	«۱۱-گزینه»	۱۴	«۱۲-گزینه»	۱۳	«۱۳-گزینه»	۱۲	«۱۴-گزینه»	۱۱
«۱۱-گزینه»	۲۰	«۱۲-گزینه»	۱۹	«۱۳-گزینه»	۱۸	«۱۴-گزینه»	۱۷	«۱۵-گزینه»	۱۶
«۱۲-گزینه»	۲۵	«۱۳-گزینه»	۲۴	«۱۴-گزینه»	۲۳	«۱۵-گزینه»	۲۲	«۱۶-گزینه»	۲۱
«۱۳-گزینه»	۳۰	«۱۴-گزینه»	۲۹	«۱۵-گزینه»	۲۸	«۱۶-گزینه»	۲۷	«۱۷-گزینه»	۲۶
«۱۴-گزینه»	۳۵	«۱۵-گزینه»	۳۴	«۱۶-گزینه»	۳۳	«۱۷-گزینه»	۳۲	«۱۸-گزینه»	۳۱
«۱۵-گزینه»	۴۰	«۱۶-گزینه»	۳۹	«۱۷-گزینه»	۳۸	«۱۸-گزینه»	۳۷	«۱۹-گزینه»	۳۶
«۱۶-گزینه»	۴۵	«۱۷-گزینه»	۴۴	«۱۸-گزینه»	۴۳	«۱۹-گزینه»	۴۲	«۲۰-گزینه»	۴۱
«۱۷-گزینه»	۵۰	«۱۸-گزینه»	۴۹	«۱۹-گزینه»	۴۸	«۲۰-گزینه»	۴۷	«۲۱-گزینه»	۴۶
«۱۸-گزینه»	۵۵	«۱۹-گزینه»	۵۴	«۲۰-گزینه»	۵۳	«۲۱-گزینه»	۵۲	«۲۲-گزینه»	۵۱
«۱۹-گزینه»	۶۰	«۲۰-گزینه»	۵۹	«۲۱-گزینه»	۵۸	«۲۲-گزینه»	۵۷	«۲۳-گزینه»	۵۶
«۲۰-گزینه»	۶۵	«۲۱-گزینه»	۶۴	«۲۲-گزینه»	۶۳	«۲۳-گزینه»	۶۲	«۲۴-گزینه»	۶۱
«۲۱-گزینه»	۷۰	«۲۲-گزینه»	۶۹	«۲۳-گزینه»	۶۸	«۲۴-گزینه»	۶۷	«۲۵-گزینه»	۶۶
«۲۲-گزینه»	۷۵	«۲۳-گزینه»	۷۴	«۲۴-گزینه»	۷۳	«۲۵-گزینه»	۷۲	«۲۶-گزینه»	۷۱
«۲۳-گزینه»	۸۰	«۲۴-گزینه»	۷۹	«۲۵-گزینه»	۷۸	«۲۶-گزینه»	۷۷	«۲۷-گزینه»	۷۶
«۲۴-گزینه»	۸۵	«۲۵-گزینه»	۸۴	«۲۶-گزینه»	۸۳	«۲۷-گزینه»	۸۲	«۲۸-گزینه»	۸۱
«۲۵-گزینه»	۹۰	«۲۶-گزینه»	۸۹	«۲۷-گزینه»	۸۸	«۲۸-گزینه»	۸۷	«۲۹-گزینه»	۸۶