

|   |                          |   |                        |
|---|--------------------------|---|------------------------|
| سؤالات امتحان نهایی درس : حسابداری صنعتی                    | رشته : حسابداری بازرگانی | ساعت شروع : ۸ صبح                             | مدت امتحان : ۱۳۰ دقیقه |
| سال سوم آموزش متوسطه  |                          | تاریخ امتحان : ۱۳۹۱ / ۳ / ۶                   |                        |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خردادماه سال ۱۳۹۱ |                          | مرکز سنجش آموزش و پرورش<br>http://aee.medu.ir |                        |

| ردیف | سؤالات   | استفاده از ماشین حساب مجاز است | نمره |
|------|--|--------------------------------|------|
| ۱    | محاسبه بهای تمام شده کالای ساخته شده و موجودی کالای در جریان ساخت به چه معنی است؟<br>(الف) تولید (ب) هزینه یابی (ج) عوامل هزینه (د) کالای ساخته شده  |                                | ۰/۲۵ |
| ۲    | کدام مورد از وظایف حسابداری بهای تمام شده نمی باشد؟<br>(الف) راهنمایی مدیران در تصمیم گیری نهایی (ب) ارزیابی موجودیها به منظور هزینه یابی<br>(ج) یاری مدیران در ایجاد و اجرای برنامه ها (د) تصمیم گیری در مورد کاهش یا افزایش تولید  |                                | ۰/۲۵ |
| ۳    | کدامیک از دواير زیر مسئول نگهداری موجودی مواد می باشد.<br>(الف) دایره حسابداری مواد (ب) دایره انبار<br>(ج) دایره خرید (د) دایره بازرسی و کنترل کیفی  |                                | ۰/۲۵ |
| ۴    | اگر نرخ هزینه های تهیه و تحصیل مواد ۱۰٪ پیش بینی شده باشد، در خرید مواد به ارزش ۶۰۰,۰۰۰ ریال حساب کنترل مواد به چه مبلغی بدهکار خواهد شد؟<br>(الف) ۶۰,۰۰۰ ریال (ب) ۶۶۰,۰۰۰ ریال (ج) ۶۰۰,۰۰۰ ریال (د) ۵۴۰,۰۰۰ ریال  |                                | ۰/۲۵ |
| ۵    | در کدام یک از روش های زیر مواد به همان ترتیبی که وارد انبار می شود به خط تولید صادر می گردد.<br>(الف) fifo (ب) lifo (ج) میانگین (د) ادواری   |                                | ۰/۲۵ |
| ۶    | تغییر شکل و ماهیت مواد طی مراحل مختلف تبدیل به کالا را ..... می نامند.   |                                | ۰/۵  |
| ۷    | گزارش بهای تمام شده کالای فروش رفته یک گزارش ..... سازمانی می باشد.  |                                | ۰/۵  |
| ۸    | بررسی و محاسبه زمان استاندارد برای ساخت یک واحد محصول از وظایف دایره ..... است.  |                                | ۰/۵  |
| ۹    | مناسب ترین مبنای محاسبه نرخ جذب سربار ..... است.   |                                | ۰/۵  |
| ۱۰   | اگر دستمزد بر اساس تعداد تولید و بدون در نظر گرفتن ساعت کار باشد به آن ..... گفته می شود.  |                                | ۰/۵  |
| ۱۱   | در صورتیکه تقسیم بندی هزینه ها به ثابت، متغیر و نیمه متغیر صورت بگیرد این تقسیم بندی بر اساس کدام مبنا صورت گرفته است؟   |                                | ۰/۵  |
| ۱۲   | مانده حساب کسر و اضافات انبار با چه حسابی بسته می شود؟   |                                | ۰/۵  |
| ۱۳   | سه مورد از عوامل موثر در تکمیل و ارسال برگ درخواست سفارش مواد را نام ببرید.  |                                | ۰/۷۵ |
| ۱۴   | اوقات تلف شده را تعریف کرده و دو مورد از دلایل مربوط به ایجاد آن را نام ببرید.   |                                | ۱    |
| ۱۵   | تسهیم اولیه را تعریف کنید.   |                                | ۱    |
| ۱۶   | دو مورد از دلایل پیش بینی هزینه های سربار را نام ببرید.  |                                | ۰/۵  |
| ۱۷   | اطلاعات زیر از شرکت سینا در سال ۹۰ در دست است (ارقام بر حسب ریال)<br>موجودی اول دوره:<br>مواد اولیه ۳۱۰,۰۰۰ - کالای در جریان ساخت ۵۶۰,۰۰۰ - کالای ساخته شده ۷۰۰,۰۰۰<br>موجودی پایان دوره:<br>مواد اولیه ۳۲۰,۰۰۰ - کالای در جریان ساخت ۶۰۰,۰۰۰ - کالای ساخته شده ۱,۳۰۰,۰۰۰<br>هزینه های غیر مستقیم کارخانه :<br>دستمزد ۲۴۰,۰۰۰ - مواد ۱۶۰,۰۰۰ - استهلاک ماشین آلات ۲۵۰,۰۰۰<br>سایر اطلاعات:<br>بهای تمام شده مواد خریداری شده ۲,۲۰۰,۰۰۰ - دستمزد مستقیم ۱,۵۰۰,۰۰۰<br>مطلوب است:<br>تهیه گزارش بهای تمام شده کالای فروش رفته ✓ | ۲                              |      |

دانلود از سایت سوال سرا

|   |                          |  |                        |
|---|--------------------------|--|------------------------|
| سؤالات امتحان نهایی درس : حسابداری صنعتی                    | رشته : حسابداری بازرگانی | ساعت شروع : ۸ صبح  | مدت امتحان : ۱۳۰ دقیقه |
| سال سوم آموزش متوسطه  |                          | تاریخ امتحان : ۱۳۹۱ / ۳ / ۶  |                        |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خردادماه سال ۱۳۹۱ |                          | مرکز سنجش آموزش و پرورش<br><a href="http://aee.medu.ir">http://aee.medu.ir</a> |                        |

| ردیف                        | سؤالات  | استفاده از ماشین حساب مجاز است  | نمره       |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
|-----------------------------|---|---|------------|-----------|----------|------------|----------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|----------|----------|------------|----------|---------------|----|---|---|---|------|
| ۲۱                          | اطلاعات استخراج شده از لیست دی ماه کارکنان شرکت سهامی (سبلان) به شرح زیر میباشد.<br>۱- مجموع حقوق و دستمزد ناخالص شامل دستمزد مستقیم و غیر مستقیم شرکت طی دیماه مبلغ ۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد.<br>۲- حق بیمه اجتماعی سهم کارفرما ۲۰٪، سهم کارگر ۷٪ و حق بیمه بیکاری ۳٪ حقوق و دستمزد ناخالص است.<br>۳- سایر کسورات مربوط به حقوق و دستمزد عبارتند از:<br>مالیات ۵۰۰,۰۰۰ ریال<br>مساعد ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال<br>بدهی به شرکت تعاونی ۸۰۰,۰۰۰ ریال<br>وام مسکن ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال<br>مطلوب است:<br>✓ الف) ثبت آرتیکل مربوط به تنظیم لیست حقوق و دستمزد<br>✓ ب) ثبت حق بیمه های اجتماعی سهم کارفرما و بیمه بیکاری<br>✓ ج) ثبت پرداخت حقوق و دستمزد کارگران طی یک فقره چک |   | ۱/۲۵       |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| ۲۲                          | با استفاده از نتایج بدست آمده از جدول تسهیم اولیه، هزینه های دایره خدماتی الف وب را به دایره تولیدی ۱ و ۲ به روش یک طرفه با استفاده از جدول تسهیم ثانویه نشان دهید.<br>اولویت تسهیم با دایره خدماتی الف بوده که بر مبنای ۴۰٪ به دایره تولیدی ۱ و ۵۰٪ دایره تولیدی ۲ و مابقی به دایره خدماتی ب تسهیم می شود<br>تسهیم هزینه های دایره خدماتی ب بر اساس تعداد کارکنان صورت می گیرد   | <table border="1"> <tr> <th>شرح</th><th>تولیدی ۱</th><th>تولیدی ۲</th><th>خدماتی الف</th><th>خدماتی ب</th></tr> <tr> <td>هزینه های پس از تسهیم اولیه</td><td>۴,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۶,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۵,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۲,۵۰۰,۰۰۰</td></tr> </table><br><table border="1"> <tr> <th>دایره</th><th>تولیدی ۱</th><th>تولیدی ۲</th><th>خدماتی الف</th><th>خدماتی ب</th></tr> <tr> <td>تعداد کارکنان</td><td>۱۲</td><td>۸</td><td>۶</td><td>۴</td></tr> </table> | شرح        | تولیدی ۱  | تولیدی ۲ | خدماتی الف | خدماتی ب | هزینه های پس از تسهیم اولیه | ۴,۰۰۰,۰۰۰ | ۶,۰۰۰,۰۰۰ | ۵,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۵۰۰,۰۰۰ | دایره | تولیدی ۱ | تولیدی ۲ | خدماتی الف | خدماتی ب | تعداد کارکنان | ۱۲ | ۸ | ۶ | ۴ | ۱/۷۵ |
| شرح                         | تولیدی ۱  | تولیدی ۲  | خدماتی الف | خدماتی ب  |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| هزینه های پس از تسهیم اولیه | ۴,۰۰۰,۰۰۰   | ۶,۰۰۰,۰۰۰   | ۵,۰۰۰,۰۰۰  | ۲,۵۰۰,۰۰۰ |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| دایره                       | تولیدی ۱  | تولیدی ۲  | خدماتی الف | خدماتی ب  |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| تعداد کارکنان               | ۱۲  | ۸   | ۶          | ۴         |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| ۲۳                          | با توجه به اطلاعات زیر موارد خواسته شده را محاسبه نمایید .<br>سر بار برآوردی ۳۵,۰۰۰,۰۰۰<br>ساعت کارمستقیم برآوردی ۱,۰۰۰ ساعت<br>سر بار واقعی ۳۲,۰۰۰,۰۰۰<br>ساعت کارمستقیم واقعی ۹۰۰<br>✓ الف) نرخ جذب سر بار<br>✓ ب) سر بار جذب شده و ثبت در دفتر روزنامه<br>✓ ج) تعیین اضافه یا کسر جذب سر بار و ثبت آن  |   | ۱/۲۵       |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| موفق باشید                  |   |   |            |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| جمع نمرات ۲۰                |   |   |            |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| دانلود از سایت سوال سرا     |   |   |            |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |
| www.soalsara.ir             |   |   |            |           |          |            |          |                             |           |           |           |           |       |          |          |            |          |               |    |   |   |   |      |

|  |                            |                    |
|--|----------------------------|--------------------|
| راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: حسابداری صنعتی        | رشته: حسابداری بازرگانی    | ساعت شروع: ۸ صبح   |
| سال سوم آموزش متوسطه   | تاریخ امتحان: ۱۳۹۱ / ۳ / ۶ |                    |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خرداد ماه سال ۱۳۹۱ | مرکز سنجش آموزش و پرورش    | http://aee.medu.ir |

| سوال | راهنمای تصحیح (هر ۲/۵ نمره منظور شود)   | نمره |
|------|---|------|
| ۱    | ب (هزینه یابی)  | ۰/۲۵ |
| ۲    | د (تصمیم گیری در مورد کاهش یا افزایش تولید)   | ۰/۲۵ |
| ۳    | ب (دایره انبار)   | ۰/۲۵ |
| ۴    | ب (۶۶۰,۰۰۰)   | ۰/۲۵ |
| ۵    | الف (Fifo)  | ۰/۲۵ |
| ۶    | تولید   | ۰/۵  |
| ۷    | برون سازمانی  | ۰/۵  |
| ۸    | زمان سنجی   | ۰/۵  |
| ۹    | ساعات کار مستقیم  | ۰/۵  |
| ۱۰   | کارمزد (پارچه کاری)   | ۰/۵  |
| ۱۱   | طبقه بندی هزینه ها در ارتباط با تغییر حجم تولید   | ۰/۵  |
| ۱۲   | حساب خلاصه سود و زیان   | ۰/۵  |
| ۱۳   | مصرف روزانه - مدت رسیدن سفارش به انبار - هزینه نگهداری مواد - با صرفه ترین مقدار سفارش - حداقل واحد اکثر موجودی<br>حد تجدید سفارش (ذکر سه مورد کافی است)  | ۰/۲۵ |
| ۱۴   | دستمزد مدتی که به علت عدم ارجاع کار به کارگر پرداخت می شود هزینه دستمزد اوقات تلف شده خواهد بود. ۰/۵<br>دلایل اتلاف وقت: خرابی ماشین آلات - نرسیدن به موقع مواد به کارخانه یا به قسمت تولید - قطع جریان برق و استفاده از مواد نامرغوب (ذکر دو مورد کافی است هر مورد ۰/۲۵) ۰/۵   | ۱    |
| ۱۵   | تسهیم اولیه عبارت است از سرشکن کردن هزینه های غیر مستقیم عمومی به دوایر تولیدی و واحدهای خدماتی بر اساس مبنای مناسب ۰/۵   | ۱    |
| ۱۶   | اختلاف بین مقدار تولید واقعی با تولید برنامه ریزی شده، مشخص نبودن مبلغ واقعی بعضی از هزینه های سربار، ایجاد زمینه مناسب برای مقایسه (ذکر دو مورد کافی است هر مورد ۰/۲۵) ۰/۵   | ۰/۵  |
| ۱۷   | گزارش بهای تمام شده کالای فروش رفته<br>موجودی مواد اول دوره ۳۱۰,۰۰۰<br>بهای تمام شده مواد خریداری شده ۲,۲۰۰,۰۰۰<br>مواد آماده برای مصرف ۷۲,۵۱۰,۰۰۰<br>کسر می شود: موجودی مواد پایان دوره ۳۲۰,۰۰۰<br>بهای تمام شده مواد مصرف شده ۷۲,۱۹۰,۰۰۰<br>دستمزد مستقیم ۱,۵۰۰,۰۰۰<br>بهای اولیه ۷۳,۶۹۰,۰۰۰<br>سربار ساخت:<br>دستمزد غیر مستقیم ۲۴۰,۰۰۰<br>مواد غیر مستقیم ۱۶۰,۰۰۰ | ۲    |

|  |                            |                    |
|--|----------------------------|--------------------|
| راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: حسابداری صنعتی        | رشته: حسابداری بازرگانی    | ساعت شروع: ۸ صبح   |
| سال سوم آموزش متوسطه   | تاریخ امتحان: ۱۳۹۱ / ۳ / ۶ |                    |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خرداد ماه سال ۱۳۹۱ | مرکز سنجش آموزش و پرورش    | http://ace.medu.ir |

| سوال  | راهنمای تصحیح (هر ۲۵/نمره منظور شود)   | نمره            |       |      |        |                   |       |        |                |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|-------|--|-----------------|-------|------|--------|-------------------|-------|--------|----------------|--------|--|-----|-----|-----------------|-------|-----|------|-------------------|-------|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|----|----|----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---------------|---|---|----|----|----|------|--|--|--|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|---|----|----|----|------|--|--|--|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|---|--|--|--|----|----|----|----|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|---|------|--|----|--------|--|--|--|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|---|----|----|-----|------|--|--|--|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|----|---|--|--|--|--|------|----|-------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|---|
| ۱۷    | <p>استهلاک ماشین آلات ۲۵۰,۰۰۰</p> <p>جمع هزینه های ساخت طی دوره <math>\sqrt{۴,۳۴۰,۰۰۰}</math></p> <p>موجودی کالای در جریان ساخت اول دوره ۵۶۰,۰۰۰</p> <p>بهای تمام شده کالای در جریان ساخت طی دوره <math>\sqrt{۴,۹۰۰,۰۰۰}</math></p> <p>کسر می شود موجودی کالای در جریان ساخت پایان دوره ۶۰۰,۰۰۰</p> <p>بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره <math>\sqrt{۴,۳۰۰,۰۰۰}</math></p> <p>اضافه میشود موجودی کالای ساخته شده اول دوره ۷۰۰,۰۰۰</p> <p>بهای تمام شده کالای آماده برای فروش <math>\sqrt{۵,۰۰۰,۰۰۰}</math></p> <p>کسر می شود موجودی کالای ساخته شده پایان دوره ۱,۳۰۰,۰۰۰</p> <p>بهای تمام شده کالای فروش رفته <math>\sqrt{۳,۷۰۰,۰۰۰}</math></p> <p>۸ مورد (✓) هر مورد ۰/۲۵ جمعا ۲ نمره</p>   |                 |       |      |        |                   |       |        |                |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۱۸    | <table border="1"> <tr> <th colspan="2">تاریخ</th> <th colspan="3">وارد</th> <th colspan="3">صادر</th> <th colspan="2">موجودی</th> </tr> <tr> <th>روز</th> <th>ماه</th> <th>شماره قبض انبار</th> <th>مقدار</th> <th>نرخ</th> <th>مبلغ</th> <th>شماره حواله انبار</th> <th>مقدار</th> <th>نرخ</th> <th>مبلغ</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>کل</td> <td>جز</td> <td>کل</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۵</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqrt{۶۰۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td>۵</td> <td>۵</td> <td>۱۰</td> <td>۸۰</td> <td>۹۰</td> <td>۷۲۰۰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqrt{۱۳۲۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td>۱۰</td> <td>۵</td> <td>۱۱</td> <td>۵۰</td> <td>۹۵</td> <td>۴۷۵۰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqrt{۱۷۹۵۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۵</td> </tr> <tr> <td>۱۵</td> <td>۵</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۴۰</td> <td>۷۰</td> <td>۵۰</td> <td>۹۵</td> <td><math>\sqrt{۱۱۴۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۶۰</td> </tr> <tr> <td>۱۸</td> <td>۵</td> <td>(۲۰)</td> <td></td> <td>۹۰</td> <td>(۱۸۰۰)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqrt{۹۶۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۴۰</td> </tr> <tr> <td>۲۰</td> <td>۵</td> <td>۱۲</td> <td>۷۰</td> <td>۱۱۰</td> <td>۷۷۰۰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\sqrt{۱۷۳۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۴۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۱۱۰</td> </tr> <tr> <td>۲۵</td> <td>۵</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(۱۰)</td> <td>۹۰</td> <td>(۹۰۰)</td> <td><math>\sqrt{۱۸۲۰۰}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۴۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۱۱۰</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>۹۰</td> </tr> </table> | تاریخ           |       | وارد |        |                   | صادر  |        |                | موجودی |  | روز | ماه | شماره قبض انبار | مقدار | نرخ | مبلغ | شماره حواله انبار | مقدار | نرخ | مبلغ |  |  |  |  |  |  |  | کل | جز | کل | ۱ | ۵ |  |  |  |  |  |  |  | $\sqrt{۶۰۰۰}$ | ۵ | ۵ | ۱۰ | ۸۰ | ۹۰ | ۷۲۰۰ |  |  |  | $\sqrt{۱۳۲۰۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ | ۱۰ | ۵ | ۱۱ | ۵۰ | ۹۵ | ۴۷۵۰ |  |  |  | $\sqrt{۱۷۹۵۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۵ | ۱۵ | ۵ |  |  |  | ۴۰ | ۷۰ | ۵۰ | ۹۵ | $\sqrt{۱۱۴۰۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۶۰ | ۱۸ | ۵ | (۲۰) |  | ۹۰ | (۱۸۰۰) |  |  |  | $\sqrt{۹۶۰۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۴۰ | ۲۰ | ۵ | ۱۲ | ۷۰ | ۱۱۰ | ۷۷۰۰ |  |  |  | $\sqrt{۱۷۳۰۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۴۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۱۱۰ | ۲۵ | ۵ |  |  |  |  | (۱۰) | ۹۰ | (۹۰۰) | $\sqrt{۱۸۲۰۰}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۴۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۱۱۰ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ۹۰ | ۳ |
| تاریخ |  | وارد            |       |      | صادر   |                   |       | موجودی |                |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| روز   | ماه  | شماره قبض انبار | مقدار | نرخ  | مبلغ   | شماره حواله انبار | مقدار | نرخ    | مبلغ           |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   | کل    | جز     | کل             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۱     | ۵  |                 |       |      |        |                   |       |        | $\sqrt{۶۰۰۰}$  |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۵     | ۵  | ۱۰              | ۸۰    | ۹۰   | ۷۲۰۰   |                   |       |        | $\sqrt{۱۳۲۰۰}$ |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۱۰    | ۵  | ۱۱              | ۵۰    | ۹۵   | ۴۷۵۰   |                   |       |        | $\sqrt{۱۷۹۵۰}$ |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۵             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۱۵    | ۵  |                 |       |      | ۴۰     | ۷۰                | ۵۰    | ۹۵     | $\sqrt{۱۱۴۰۰}$ |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۶۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۱۸    | ۵  | (۲۰)            |       | ۹۰   | (۱۸۰۰) |                   |       |        | $\sqrt{۹۶۰۰}$  |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۴۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۲۰    | ۵  | ۱۲              | ۷۰    | ۱۱۰  | ۷۷۰۰   |                   |       |        | $\sqrt{۱۷۳۰۰}$ |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۴۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۱۱۰            |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
| ۲۵    | ۵  |                 |       |      |        | (۱۰)              | ۹۰    | (۹۰۰)  | $\sqrt{۱۸۲۰۰}$ |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۴۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۱۱۰            |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |
|       |  |                 |       |      |        |                   |       |        | ۹۰             |        |  |     |     |                 |       |     |      |                   |       |     |      |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |               |   |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |    |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |  |  |  |    |    |    |    |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |      |  |    |        |  |  |  |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |   |    |    |     |      |  |  |  |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |    |   |  |  |  |  |      |    |       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |

|  |   |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
|--|---|---|------------------|------------------------|--|-----------------|-----------------|-------------------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|----------------|--|
| راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: حسابداری صنعتی        |   | رشته: حسابداری بازرگانی   | ساعت شروع: ۸ صبح |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| سال سوم آموزش متوسطه   |   | تاریخ امتحان: ۱۳۹۱ / ۳ / ۶  |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خرداد ماه سال ۱۳۹۱ |   | مرکز سنجش آموزش و پرورش<br>http://aee.medu.ir   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| سوال   | راهنمای تصحیح (هر/۲۵/نمره منظور شود)  |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| ۱۸   | <table border="1"> <tr> <td>۵۷ / ۵ کنترل مواد ۷۲۰۰</td> <td>۱۵۷ / ۵ کنترل کالای در جریان ساخت ۶۵۵۰</td> </tr> <tr> <td>نقد و بانک ۷۲۰۰</td> <td>کنترل مواد ۶۵۵۰</td> </tr> <tr> <td>۱۸۷ / ۵ نقد و بانک ۱۹۰۰</td> <td>۲۵۷ / ۵ کنترل مواد ۹۰۰</td> </tr> <tr> <td>کنترل مواد ۱۸۰۰</td> <td>کنترل کالای در جریان ساخت ۹۰۰</td> </tr> <tr> <td>اصلاح مواد ۱۰۰</td> <td></td> </tr> </table> <p>۱۲ مورد (۷/ هر مورد ۰/۲۵/ جمعا ۳ نمره)</p> |   |                  | ۵۷ / ۵ کنترل مواد ۷۲۰۰ | ۱۵۷ / ۵ کنترل کالای در جریان ساخت ۶۵۵۰ | نقد و بانک ۷۲۰۰ | کنترل مواد ۶۵۵۰ | ۱۸۷ / ۵ نقد و بانک ۱۹۰۰ | ۲۵۷ / ۵ کنترل مواد ۹۰۰ | کنترل مواد ۱۸۰۰ | کنترل کالای در جریان ساخت ۹۰۰ | اصلاح مواد ۱۰۰ |  |
| ۵۷ / ۵ کنترل مواد ۷۲۰۰                                       | ۱۵۷ / ۵ کنترل کالای در جریان ساخت ۶۵۵۰  |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| نقد و بانک ۷۲۰۰  | کنترل مواد ۶۵۵۰   |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| ۱۸۷ / ۵ نقد و بانک ۱۹۰۰                                      | ۲۵۷ / ۵ کنترل مواد ۹۰۰  |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| کنترل مواد ۱۸۰۰  | کنترل کالای در جریان ساخت ۹۰۰   |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| اصلاح مواد ۱۰۰   |   |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| ۱۹   | <p>✓ حداکثر مدت وصول مواد × حداکثر مصرف روزانه مواد = حد تجدید سفارش</p> <p>✓ <math>۱۶ \times ۴۵۰ = ۷۲۰۰</math></p> <p>✓ حداقل موجودی مواد = (متوسط مصرف روزانه × متوسط مدت تحویل) - حد تجدید سفارش</p> <p>✓ <math>۷۲۰۰ - \left( \frac{۱۶ + ۱۰}{۲} \times \frac{۳۰۰ + ۴۵۰}{۲} \right) = ۲۳۲۵</math></p> <p>۴ مورد ۷ هر مورد ۰/۲۵/ جمعا ۱ نمره</p>   |   |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |
| ۲۰   | الف   | <p>✓ کار گر شماره ۱ دستمزد عادی <math>۲۰۰ \times ۲۰۰۰ = ۴۰۰,۰۰۰</math></p> <p>✓ کار گر شماره ۲ دستمزد عادی <math>۱۷۶ \times ۲۵۰۰ = ۴۴۰,۰۰۰</math></p> <p>✓ کار گر شماره ۱ فوق العاده اضافه کاری <math>۲۴ \times ۲۰۰۰ \times ۴۰\% = ۱۹,۲۰۰</math></p> <p>✓ کار گر شماره ۲ فوق العاده نوبت کاری <math>۴۴۰,۰۰۰ \times ۱۵\% = ۶۶,۰۰۰</math></p> <p>✓ دستمزد استحقاقی کار گر شماره ۱ <math>۴۰۰,۰۰۰ + ۱۹,۲۰۰ = ۴۱۹,۲۰۰</math></p> <p>✓ دستمزد استحقاقی کار گر شماره ۲ <math>۴۴۰,۰۰۰ + ۶۶,۰۰۰ = ۵۰۶,۰۰۰</math></p> <p>ب</p> <p>✓ حساب کنترل کالای در جریان ساخت ۸۴۰,۰۰۰</p> <p>حساب کنترل سربار ساخت ۸۵,۲۰۰</p> <p>حساب کنترل حقوق و دستمزد ۹۲۵,۲۰۰</p> <p>۷ مورد (۷/ هر مورد ۰/۲۵/ جمعا ۱/۷۵)</p> |                  |                        |  |                 |                 |                         |                        |                 |                               |                |  |

|  |   |                  |
|--|---|------------------|
| راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: حسابداری صنعتی        | رشته: حسابداری بازرگانی                       | ساعت شروع: ۸ صبح |
| سال سوم آموزش متوسطه   | تاریخ امتحان: ۱۳۹۱ / ۳ / ۶                    |                  |
| دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خرداد ماه سال ۱۳۹۱ | مرکز سنجش آموزش و پرورش<br>http://aee.medu.ir |                  |

| سوال | راهنمای تصحیح (هر/۲۵/نمره منظور شود) | نمره |
|------|--------------------------------------|------|
|------|--------------------------------------|------|

|    |   |      |
|----|---|------|
| ۲۱ | <p>حساب کنترل هزینه حقوق و دستمزد ۶,۰۰۰,۰۰۰</p> <p>هزینه بیمه بی کاری ۱۸۰,۰۰۰</p> <p>حساب مالیات حقوق و دستمزد ۵۰۰,۰۰۰</p> <p>حساب حق بیمه اجتماعی سهم کارگر ۴۲۰,۰۰۰</p> <p>حساب مساعده ۱,۰۰۰,۰۰۰</p> <p>حساب شرکت تعاونی ۸۰۰,۰۰۰</p> <p>حساب وام مسکن کارکنان ۱,۰۰۰,۰۰۰</p> <p>حساب حقوق و دستمزد پرداختی ۲,۲۸۰,۰۰۰</p> <p>✓/✓</p> <p>حقوق و دستمزد پرداختی ۲,۲۸۰,۰۰۰</p> <p>✓ حساب حق بیمه پرداختی ۱۸۰,۰۰۰</p> <p>✓ حساب حق بیمه اجتماعی ۱,۲۰۰,۰۰۰</p> <p>۵ مورد (✓) هر مورد ۰/۲۵ جمعا ۱/۲۵</p> | ۱/۲۵ |
|----|---|------|

| ۲۲                                  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>شرح</th><th>دوایر تولیدی</th><th>دوایر خدماتی</th></tr> <tr> <th></th><th>تولیدی ۱</th><th>تولیدی ۱</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>هزینه پس از تسهیم اولیه</td><td>۴,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۵,۰۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td>تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی الف</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>دوایر</td><td>نرخ</td><td>مبلغ</td></tr> <tr> <td>تولیدی ۱</td><td>۴۰٪</td><td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td>تولیدی ۲</td><td>۵۰٪</td><td>۲,۵۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td>خدماتی ب</td><td>۱۰٪</td><td>۵۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td></td><td>۱۰۰٪</td><td>۵,۰۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td>تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی ب</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>دوایر</td><td>تعداد کارکنان</td><td>مبلغ</td></tr> <tr> <td>تولیدی ۱</td><td>۱۲</td><td>۱,۸۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td>تولیدی ۲</td><td>۸</td><td>۱,۲۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td></td><td>۲۰</td><td>۳,۰۰۰,۰۰۰</td></tr> <tr> <td></td><td>۷۸۰,۰۰۰ ✓</td><td>۹,۷۰۰,۰۰۰ ✓</td></tr> </tbody> </table> <p>۷ مورد (✓) هر مورد ۰/۲۵ جمعا ۱/۲۵</p> | شرح          | دوایر تولیدی | دوایر خدماتی |  | تولیدی ۱ | تولیدی ۱ | هزینه پس از تسهیم اولیه | ۴,۰۰۰,۰۰۰ | ۵,۰۰۰,۰۰۰ | تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی الف |  |  | دوایر | نرخ | مبلغ | تولیدی ۱ | ۴۰٪ | ۲,۰۰۰,۰۰۰ | تولیدی ۲ | ۵۰٪ | ۲,۵۰۰,۰۰۰ | خدماتی ب | ۱۰٪ | ۵۰۰,۰۰۰ |  | ۱۰۰٪ | ۵,۰۰۰,۰۰۰ | تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی ب |  |  | دوایر | تعداد کارکنان | مبلغ | تولیدی ۱ | ۱۲ | ۱,۸۰۰,۰۰۰ | تولیدی ۲ | ۸ | ۱,۲۰۰,۰۰۰ |  | ۲۰ | ۳,۰۰۰,۰۰۰ |  | ۷۸۰,۰۰۰ ✓ | ۹,۷۰۰,۰۰۰ ✓ | ۱/۲۵ |
|-------------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|--|----------|----------|-------------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|--|--|-------|-----|------|----------|-----|-----------|----------|-----|-----------|----------|-----|---------|--|------|-----------|-----------------------------------|--|--|-------|---------------|------|----------|----|-----------|----------|---|-----------|--|----|-----------|--|-----------|-------------|------|
| شرح                                 | دوایر تولیدی  | دوایر خدماتی |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
|                                     | تولیدی ۱  | تولیدی ۱     |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| هزینه پس از تسهیم اولیه             | ۴,۰۰۰,۰۰۰   | ۵,۰۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی الف |   |              |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| دوایر                               | نرخ   | مبلغ         |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تولیدی ۱                            | ۴۰٪   | ۲,۰۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تولیدی ۲                            | ۵۰٪   | ۲,۵۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| خدماتی ب                            | ۱۰٪   | ۵۰۰,۰۰۰      |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
|                                     | ۱۰۰٪  | ۵,۰۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تسهیم ثانویه هزینه دایره خدماتی ب   |   |              |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| دوایر                               | تعداد کارکنان   | مبلغ         |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تولیدی ۱                            | ۱۲  | ۱,۸۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
| تولیدی ۲                            | ۸   | ۱,۲۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
|                                     | ۲۰  | ۳,۰۰۰,۰۰۰    |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |
|                                     | ۷۸۰,۰۰۰ ✓   | ۹,۷۰۰,۰۰۰ ✓  |              |              |  |          |          |                         |           |           |                                     |  |  |       |     |      |          |     |           |          |     |           |          |     |         |  |      |           |                                   |  |  |       |               |      |          |    |           |          |   |           |  |    |           |  |           |             |      |

| ساعت شروع: ۸ صبح   | رشته: حسابداری بازرگانی  | راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: حسابداری صنعتی        |
|--|--|--|
| تاریخ امتحان: ۱۳۹۱ / ۳ / ۶   |  | سال سوم آموزش متوسطه   |
| مرکز سنجش آموزش و پرورش<br><a href="http://aee.medu.ir">http://aee.medu.ir</a> |  | دانش آموزان و داوطلبان آزاد سراسر کشور در خرداد ماه سال ۱۳۹۱ |
| نمره   | راهنمای تصحیح (هر ۲۵/نمره منظور شود)   | سوال   |
| ۱/۲۵   | <p>الف ← <math>\frac{۳۵,۰۰۰,۰۰۰}{۱,۰۰۰} = ۳۵,۰۰۰</math> ✓ نرخ جذب</p> <p>ب <math>\begin{cases} ۳۵,۰۰۰ \times ۹۰۰ = ۳۱,۵۰۰,۰۰۰ \quad \checkmark \\ ۳۱,۵۰۰,۰۰۰ \quad \checkmark \text{ کالای در جریان ساخت} \\ ۳۱,۵۰۰,۰۰۰ \quad \text{کنترل سربار ساخت} \end{cases}</math></p> <p>ج <math>\begin{cases} \text{سربار جذب شده} - \text{سربار واقعی} = \text{کسر جذب سربار} \\ ۳۲,۰۰۰,۰۰۰ - ۳۱,۵۰۰,۰۰۰ = ۵۰۰,۰۰۰ \quad \checkmark \\ \text{حساب کسر یا اضافه جذب سربار} \\ ۵۰۰,۰۰۰ \quad \checkmark \\ \text{کنترل سربار ساخت} \\ ۵۰۰,۰۰۰ \end{cases}</math></p> <p>۵ مورد (۷) هر مورد ۰/۲۵ جمعا ۱/۲۵</p> | ۲۳   |