

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: نقشه کشی تخصصی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۳۱۱۰۳۴

۱- با رسم یک چرخنده موارد زیر را مشخص کنید؟

الف) گام چرخ دنده

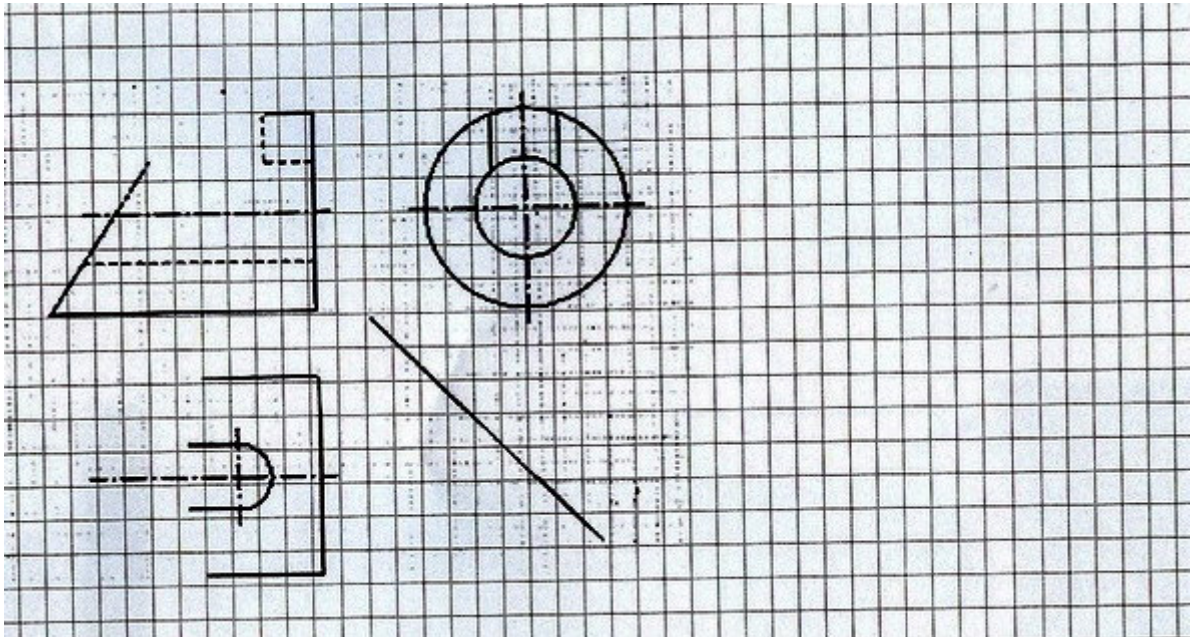
ب) دایره سر

ج) دایره تقسیم

د) دایره پا

۲۰۸۰ نمره

۲- رسم سه تصویر زیر را کامل نمایید.



۲۰۸۰ نمره

۳- الف) تولرانس چیست؟

ب) IT نشان دهنده چیست؟ و مخفف چه کلماتی است؟

ج) افزایش عدد IT، چه تاثیری در دقت دارد؟

۲۰۸۰ نمره

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

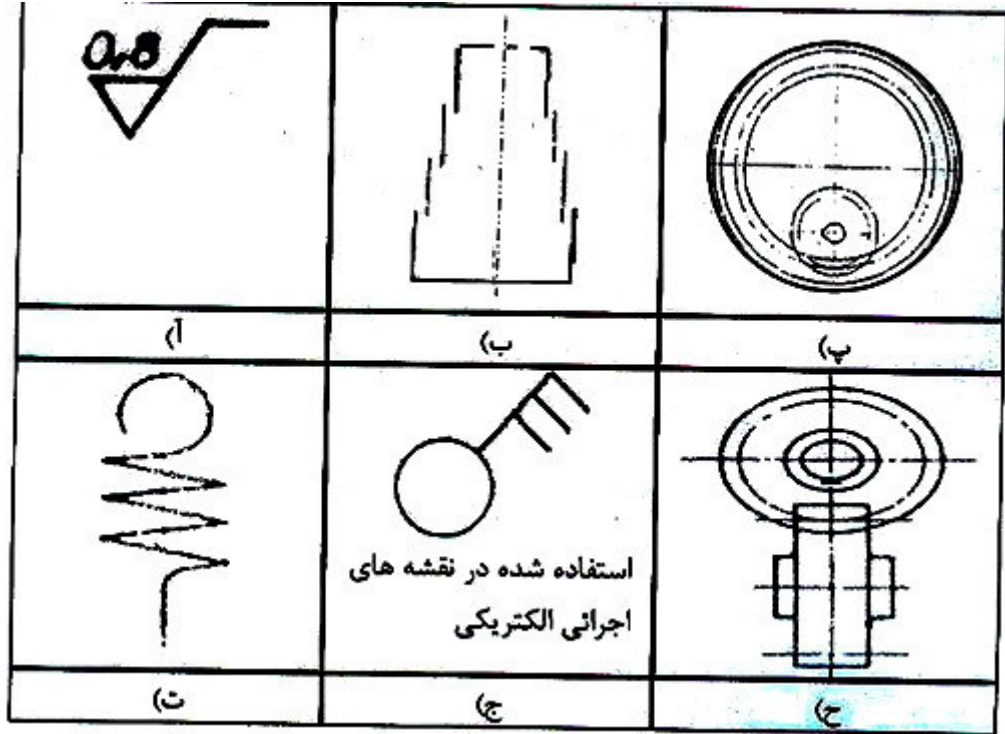
سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: نقشه کشی تخصصی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۳۱۱۰۳۴

۲۰۸۰ نمره

۴- هر کدام از شکل‌های زیر رسم اختصاری یا علامت اختصاری چه چیزی در نقشه کشی می باشند؟



۲۰۸۰ نمره

۵- الف) انواع پیچ را بر حسب کاربردشان نوشته و توضیح دهید؟

ب) دستور chamfer و polygon در اتوکد را توضیح دهید؟

ج) انواع انطباق را توضیح دهید؟