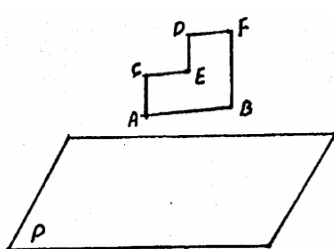
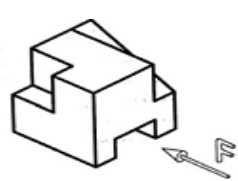
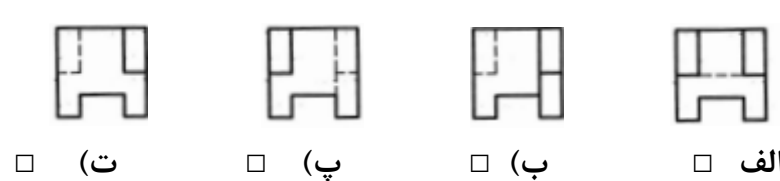
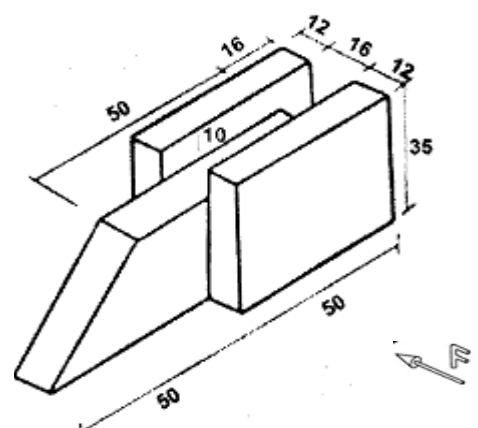
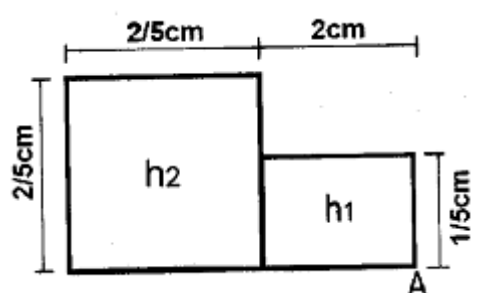


ش صندلی ش داوطلب:	به نام آرامش دهنده دل ها	نوبت امتحانی: دی	ساعت امتحان: ۸:۳۰ صبح
نام و نام خانوادگی:	نام پدر:	پایه ورشته: دهم گرافیک	وقت امتحان: ۱۰۰ دقیقه
سؤال امتحان درس: علم مناظر و مریا	نام دبیران:	سال تحصیلی: ۹۷-۹۸	تاریخ امتحان: ۹۷/۱۰/۰۵
		تعداد برگ سؤال: ۱ برگ	

ردیف	سئوال	بارم
۱	در جاهای خالی کلمات مناسب قرار دهید. (هر مورد ۵/ نمره) (۱-۱) فن و هنر نمایش یک منظره سه بعدی در یک صفحه دو بعدی ..... نام دارد. (۱-۲) اگر خطوط بصری پرده تصویر را به صورت مورب قطع کند به تصویر حاصل ..... می گویند.	۱
۲	گزینه صحیح را در پرسش های زیر علامت بزنید. (هر مورد ۵/ نمره) (۲-۱) در پرسپکتیو یک نقطه ای کدام دسته از خطوط به سمت نقطه گریز رسم می شوند؟ الف) خطوط عمود بر پرده تصویر <input type="checkbox"/> ب) خطوط موازی با پرده تصویر <input type="checkbox"/> پ) خطوط موازی با زمین <input type="checkbox"/> ت) خطوط عمود بر زمین <input type="checkbox"/> (۲-۲) ما عملاً می توانیم بر مخروط هایی بین ..... درجه تمرکز و دقت داشته باشیم. الف) بین ۱۴۰ تا ۱۵۰ <input type="checkbox"/> ب) بین ۳۰ تا ۶۰ <input type="checkbox"/> پ) بین ۹۰ تا ۱۴۰ <input type="checkbox"/> ت) بین ۶۰ تا ۱۵۰ <input type="checkbox"/>	۱
۳	در دو حالت زیر تصویر بر پرده چگونه است؟ الف) تصویر خط عمود بر پرده تصویر : ب) تصویر سطح غیرموازی با پرده تصویر :	۰/۵
۴	دو مورد از ارکان اصلی پرسپکتیو را نام ببرید. (۰/۵)	۰/۵
۵	جمله های ستون سمت راست را به عبارات مناسب در ستون سمت چپ ربط دهید. (۳ مورد اضافه است) ۱- کاشف قوانین ریاضی رسم فنی ۲- کاشف قوانین ریاضی پرسپکتیو یک نقطه ای ۳- زاویه دید عمودی انسان ۴- در این روش ترسیم، جسم، بین ناظر و تصویر قرار دارد. الف) مازاچو      ب) گاسپار مونژ ج) برونلسکی      د) روش اروپایی ه) روش آمریکایی      و) ۱۵۰ درجه ز) ۱۴۰ درجه	۱
۴	جمع نمره تئوری	

بارم	سوال	ردیف
۱	تصویر سطح روبرو را بر صفحه تصویر رسم کنید 	۶
۱	( با توجه به شکل مقابل نمای روبروی صحیح کدام است؟  	۷
۵	سه نمای حجم مقابل را رسم کنید 	۸
۷	با توجه به مشخصات داده شده حجم پرسپکتیو یک نقطه ای شکل زیر را رسم کنید.  $A \begin{cases} -2 \\ 0 \\ D=5 \\ H=5 \\ h_1=3 \\ h_2=7 \end{cases}$	
۱۸	رشد کردن و پیروز شدن سخت است اما شما از آن سخت ترید. 🙌 آرزومند موفقیت شما عزیزانم هستم جمع بارم	
۲	نمره تمرین و فعالیت در کلاس	
۲۰	جمع نمره	