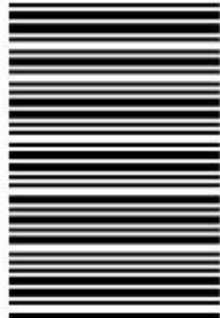


کد کنترل

421

A



421A

عصر پنجمین
۱۴۰۴ / +۴ / ۲۶

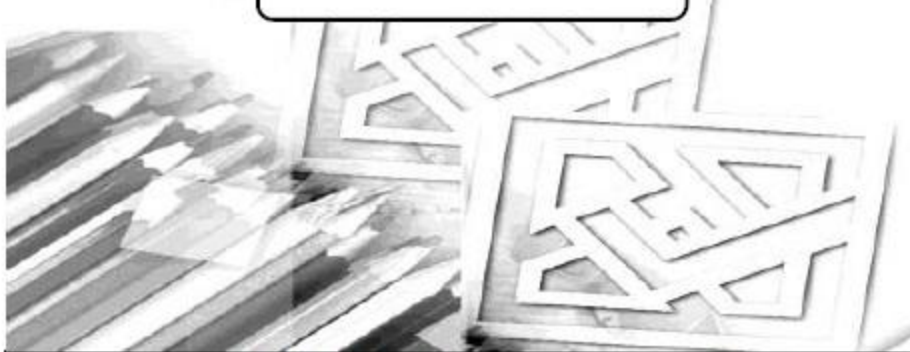


جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان منagens آموزش کشور

در ذممه مسائل علمی باید دنبال قله بود.
نمای معالم رهبری

آزمون اختصاصی (سواسی) ورودی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی – نوبت دوم سال ۱۴۰۴

گروه آزمایشی هنر



تعداد سوالات : ۱۰۰ – مدت زمان پاسخ‌گویی : ۱۱۵ دقیقه

ردیف	ماده امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره	زمان پاسخ‌گویی
۱	درک عمومی هنر	۵۰	۱	۵۰	۵ دقیقه
۲	درک عمومی ریاضی - فیزیک	۳۰	۵۱	۸۰	۴ دقیقه
۳	خلاقیت تصویری و تجسمی	۲۰	۸۱	۱۰۰	۲۵ دقیقه

استفاده از ماهین حساب معنود است

این آزمون قمهه منفی دارد

حق جا به تکلیر و انتشار سوالات به روی روش (الکترونیکی و ...) پس از برگزاری آزمون، برای تلاش انجام حیلی و خلوقی تها با مجوز این سازمان مجاز نیستند و با متخالقین برای مفرودات و فثار مبنده

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول زیر، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب با شماره داوطلبی با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود را با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ نامه و دفترچه سؤالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سؤالات تأیید می نماییم.

امضا:

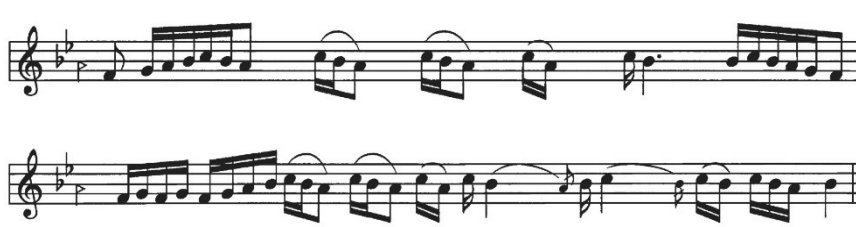
- | | | | | |
|-----------|----------|--------|-------------|--|
| ۱) بیستون | ۲) پارسه | ۳) شوش | ۴) نقش رستم | در کدام کتیبه به جای مانده از عصر هخامنشی، به جریان طغیان گئوماتا و غلبه داریوش بر او اشاره شده است؟ |
| | | | | افزودن لوثی به گل رس، به کدام علت صورت می‌گیرد؟ |
| | | | | ۱) کاهش زمان گیرایی
۲) جلوگیری از ترک
۳) ایجاد سطح صاف و صیقلی
۴) ممانعت از ایجاد منفذ در سطح |
| | | | | در سطرنویسی نستعلیق، معمولًاً فاصله بین حروف و کلمات هم‌کرسی چقدر است؟ |
| | | | | ۱) $\frac{1}{4}$ پهنهای قلم
۲) حدود یک نقطه همان قلم |
| | | | | برای شناسایی الیاف با آزمایش سوزاندن، کدام ویژگی، پشم را از ابریشم متمایز می‌کند؟ |
| | | | | ۱) به آرامی و بی‌دود سوختن
۲) باقیمانده تودهوار سیاه و نرم
۳) خودسوزی و دور نشدن از شعله |
| | | | | کدام عناصر بصری نسبت به موارد دیگر در زمینه انتقال پیام و تأثیر بر مخاطب، مهم‌ترین نقش را بر عهده دارد؟ |
| | | | | ۱) خط و تصویر
۲) رنگ و نوشتار
۳) رنگ و تصویر |
| | | | | کدام میراث پیشاتاریخی، به صورت کنده‌کاری روی شاخ، خلق شده است؟ |
| | | | | ۱) گاو وحشی با سر برگشته غار لامادلین
۲) گوزن شمالی غار فوندوگوم
۳) گراز وحشی زخمی غار آلامیرا |
| | | | | در ساخت اینیمیشن با تکنیک نقاشی روی شیشه، استفاده از کدام ماده رنگزا امکان تغییر فریم به فریم طرح‌های رنگی را به سهولت فراهم می‌کند؟ |
| | | | | ۱) اکولین
۲) رنگ اکریلیک
۳) رنگ روغن
۴) رنگ پلاستیک |
| | | | | کدام مورد از ویژگی‌های منحصر به فرد نقاشی‌های سورئالیستی «ماکس ارنست» است؟ |
| | | | | ۱) استهزا ای آداب اجتماعی
۲) آزادی از قید ضمیر ناهوشیار
۳) رسم اشکال بی‌سروته ماشینی |
| | | | | کدام یک از آثار حجمی هنرمندان معاصر، متأثر از جنبش دادائیسم است؟ |
| | | | | ۱) دوچرخه فلزی سوارشده روی پایه چوبی
۲) صور یگانه از استمرار در فضا
۳) یک و سه صندلی |
| | | | | به کدام علت هنگام بستن عدسی‌های همگرا روی لنزهای معمولی از دیافراگم بسته بهتر است استفاده شود؟ |
| | | | | ۱) ثبت سوژه‌های دور و تأثیر مثبت بر رنگ
۲) درشت‌نمایی تصاویر نزدیک با حداکثر کنتراست
۳) جلوگیری از شکست نور و حذف رنگ‌های پرکنتراست
۴) افزایش وضوح تصویر در گوشها و تأثیر مثبت بر رنگ و کنتراست |

- ۱۱ در کدام میراث تاریخی، افراد در حالت آسوده و با نگاه شاد، سرزنه و امیدوارانه به نمایش درآمدند؟
- (۲) تابوت گلی زن و شوهر اتروسکی
 - (۴) تندیس های مقبره ای شاهزاده رع حوتپ و همسرش
- ۱۲ در کدام دوره، خط نستعلیق ابداع شد؟
- (۱) دیلمیان
 - (۲) سلجوقیان
 - (۳) جلایریان
 - (۴) خوارزمشاهیان
- ۱۳ ویژگی تندیس های کدام جنبش هنری، خلاصه گرایی در فرم، استفاده از قوانین فیزیک و ریاضی، استعاره و پرهیز از احساسات شخصی است؟
- (۱) مینیمالیسم
 - (۲) پاپ آرت
 - (۳) آپ آرت
 - (۴) سورئالیسم
- ۱۴ کدام مورد به تحولات نقاشی در سومین عصر طلایی هنر بیزانس، اشاره دارد؟
- (۱) تحریم شمایل نگاری و گسترش تزیینات هندسی و گیاهی، به کارگیری نقش مایه های اسلامی
 - (۲) جایگزینی نقاشی موزاییک با نقاشی دیواری و تصویرگری روی چوب، مصورسازی کتاب مقدس
 - (۳) نمایش حس رنج در نقاشی ها و برانگیختن همدردی تماساگر، شمایل سازی متأثر از هنر اروپایی غربی
 - (۴) رواج طبیعت گرایی و بازنمایی صورت های جسمانی و اشکال مشهود، نقاشی دیواری با مضامین مذهبی از مهم ترین عواملی که در قرون وسطی، تاریخ همه اقوام و ملل شرق و غرب را به هم پیوند داد، کدام است؟
- ۱۵
- (۱) ترجمه آثار فرهنگی و ادبی
 - (۲) نقاط مشترک فرهنگ و هنر
 - (۳) کشورگشایی های پی در پی
- ۱۶ خوشنویسی و طراحی خط نشانه «موزه رضا عباسی»، به ترتیب توسط کدام هنرمندان صورت گرفته و کدام نقش در ترکیب آن به کار رفته است؟
- (۱) کابلی - نجابتی - ختایی
 - (۲) احصایی - ممیز - اسلیمی
 - (۳) امیرخانی - جباری - اسلیمی گلدار
 - (۴) افحهای - شیوا - ختایی گل شاه عباسی
- ۱۷ کدام هنرمند، حلقة رابط بین هنر سده پانزده و شانزده میلادی محسوب می شود و مهم ترین شاخه آثار او کدام است؟
- (۱) مازاتچو - سه بعد نمایی با توجه به حالات و ویژگی های شخصیتی افراد
 - (۲) رافائل - بیان کیفیت های عاطفی چهره در عین ترکیبندی های دقیق ریاضی وار
 - (۳) بوتیچلی - ایجاد لطفات شاعرانه و به کارگیری خطوط نرم و پُر تحرک با تأکید بر عنصر رنگ
 - (۴) داوینچی - مهارت در نمایش عمق فضا منطبق بر دید عینی با به کارگیری نور و سایه (کیاروسکورو) کدام پویانمایی ها، از آثار کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان به شمار می آید؟
- ۱۸
- (۱) پیدایش آتش - اردک جسور
 - (۲) ملک جمشید - موش و گرمه
 - (۳) قمر مصنوعی - خوشه گندم
- ۱۹ کدام مورد به یکی از مهم ترین خصیصه های نقاشی مکتب کمال الملک اشاره می کند؟
- (۱) روی گردانی از شیوه های مرسوم نقاشی دربار قاجار با هدف منظره نگاری صرف و مورد علاقه مردم
 - (۲) توسعه نقاشی میان طبقات مرفه جامعه شهری با تجسم حکایات عامیانه و داستان های شاهنامه
 - (۳) روش های بیانی قابل درک برای توده مردم به سفارش افراد طبقه متوسط و پایین دست جامعه
 - (۴) فاصله گرفتن از دربار و نمایش فرهنگ و زندگی مردم ایران به روش واقع نمایانه و مردم پسند
- ۲۰ به کدام علت در طراحی پوستر باید انتقال پیام در کوتاه ترین زمان و ساده ترین بیان انجام شود؟
- (۱) کابرد متنوع و محل قرارگیری و نصب
 - (۲) ابعاد، کارکرد و عناصر بصری به کار رفته در آن
 - (۳) کار کرد، محل نصب و نحوه ارتباط با تماساگران
 - (۴) شیوه آگاهی رسانی، تکنیک طراحی و تیراز محدود
- ۲۱ نام «جوزف بویز» با کدامیک از اشکال هنری جدید، گره خورده است؟
- (۱) چیدمان
 - (۲) اجرا
 - (۳) محیطی
 - (۴) ویدئو

- ۲۲ کدام موارد به ریشه‌های شرقی هنر اشکانی، اشاره دارد؟
- (۱) دیوارنگاری براساس اصل تقابل، تندیس‌سازی واقع‌نمایانه
 - (۲) ظرافت، ریزه‌کاری و تزیین، به کارگیری طرح و نقش‌های آیینی و روحانی
 - (۳) عماری برونگرا، باشکوه و کاملاً متقارن، به کارگیری هم‌مان شیوه‌های طبیعت‌گرا و تجربیدگرا
 - (۴) تأکید بر نقش‌مایه‌های ایرانی در آراستن نمای بیرونی بنا، به کارگیری نقوش خیالی در فضای داخلی
- ۲۳ کدام تابلوی نقاشی، ویژگی‌های سبک «باروک» را در خود دارد؟
- (۱) تاب اثر فرانسیس رونار
 - (۲) زنان در بالکن اثر گویا
 - (۳) پاگانینی اثر دلاکروا
 - (۴) ندیمه‌ها اثر ولاسکوئز
- ۲۴ مقارن با ساخت شهر ممنوعه پکن، کدام تحول در نقاشی چین صورت گرفت؟
- (۱) گرایش به منظره‌نگاری با رنگ‌های سبز و آبی، زینت‌کاری و ظرافت در طرح‌ها
 - (۲) تأکید بر ضربه‌های قلم مو و حذف فضاهای مه‌آلود، تدوین اصول شش گانه نقاشی
 - (۳) تصویرسازی طبیعت همچون جهانی بی‌انتها، ارزش‌دهی یکسان به فضاهای پُر و خالی
 - (۴) همسویی نقاشی منظره‌ای با تعالیم لائوتسه، نمایش حقارت انسان در قیاس با طبیعت
- ۲۵ کدام مورد در طراحی و برش یقه لباس‌های مزین به یقه فونل، کمتر لحاظ می‌شود؟
- (۱) یقه‌ای ایستاده‌ای که تا گلو بالا می‌آید.
 - (۲) برش‌های آن با درزهای شانه، بالا می‌آید.
 - (۳) به شکل یک قیف برعکس است.
 - (۴) برش جدا از بالاتنه است.
- ۲۶ کدام موضوعات، در نقاشی‌های صدر مسیحیت (در کاتاکومب‌ها)، به نمایش درآمده‌اند؟
- (۱) حضرت مریم(س) در هیبت مادری تنومند و ملکه‌وش به همراه مسیح کودک - نقش‌هایی از کبوتر (نماد روح)
 - (۲) حضرت مریم(س) نشسته بر تخت - مسیح با هالة دور سر و حواریون در اطراف ایشان
 - (۳) مسیح در هیئت چوپان نیکوکار - تصاویری از مریم عذر(س) و مسیح کودک
 - (۴) مسیح با ردای ارغوانی - نقش‌هایی از طاووس به نشانه جاودانگی
- ۲۷ معماری معبد دلفی، متعلق به کدام دوره هنر یونان است و کدام بخش از این بنا با پیکره‌های حجاری شده، تزیین شده است؟
- (۱) باستانی - سنتوری
 - (۲) خاورمیانی - دو طرف ورودی
 - (۳) یونانی‌ماهی - کتیبه
 - (۴) کلاسیک - ستون‌ها
- ۲۸ اشعار عرفانی کدامیک از بزرگان ادبیات ایران متکی بر ذوق و شهود قلبی و نگرش روحانی است؟
- (۱) عبدالقادر گیلانی
 - (۲) بایزید بسطامی
 - (۳) شهاب‌الدین سهروردی
 - (۴) خواجه عبدالله انصاری
- ۲۹ دو نگاره مشهور از خمسه نظامی شاه‌تهماسبی تحت عنوان «معراج پیامبر(ص)» و «جانوران بیابان با مجnoon»، به ترتیب، توسط کدام نگارگران مکتب تبریز رقم خورده است؟
- (۱) آقامیرک - میرمصور
 - (۲) میرمصور - سلطان محمد
 - (۳) سلطان محمد - آقامیرک
 - (۴) کمال الدین بهزاد - شیخزاده
- ۳۰ کدام مورد از ویژگی‌های اصیل نقاشی مصر باستان است؟
- (۱) تأکید بر اصل روایتگری و تداعی ویژگی‌های زیستی منطقه با رنگ‌های گرم و روشن
 - (۲) آمیختگی طبیعت‌گرایی و اسلوب قراردادی - آیینی به تأثیر از هنرهای بین‌النهرین
 - (۳) همگامی نقاشی و کنده‌کاری در نمایش دنیای مردگان براساس ایستایی تقابلی
 - (۴) تجسم مضامین اسطوره‌ای، آیینی و واقعه‌نگاری در لحظه، زمان و مکان معین
- ۳۱ تصویرسازی‌های کدام هنرمندان قاجاری به روش لیتوگرافی در نشریات آن دوره، به چاپ رسیده است؟
- (۱) مصور‌الملک - میرزا بابا
 - (۲) ابوالحسن غفاری - میرزا موسی
 - (۳) ابوتراب غفاری - مهرعلی
- ۳۲ اصل ماندگاری تصویر، توسط چه کسی مطرح و پایه و اساس سینما شد؟
- (۱) توماس ال ادیسون
 - (۲) ویلیام هورنر
 - (۳) پیتر مارک راگت
 - (۴) جان ا پاریس

- ۳۳- در کدام شرایط هنگام صدابرداری ناید از میکروفون گان و مینی گان استفاده کرد؟
- ۱) فضاهای پُر صدا و یکنواخت مثل صدای امواج آب
 - ۲) فضاهای پُر هیاوه و هم‌همه مثل بازار
 - ۳) صدای بسیار بالا مثل شلیک گلوله
 - ۴) صدای بسیار بم و منقطع
- ۳۴- کدام مورد، در شناسایی منسوجات عصر صفوی مؤثر است؟
- ۱) رودوزی نقش پرندگان خیالی با الیاف فلزی روی مخمل گل و بوته‌دار
 - ۲) تأکید بر طرح گل و مرغ روی پارچه‌های تافتہ براق با نخ‌های چندتایی
 - ۳) ایجاد طرح‌های سفال‌های مینایی در منسوجات بافت‌شده با رنگ‌های تند و تیره
 - ۴) طرح‌های نگارگری، صور گیاهی بافت‌شده با ابریشم براق در رنگی نزدیک به زمینه
- ۳۵- کدام مورد، از دستاوردهای مکتب هنری «امپرسیونیسم» است؟
- ۱) نمایش جهت نور با لکه‌گذاری‌های درشت و بدون توجه به تأثیرات متقابل رنگ‌ها
 - ۲) جایگزینی رنگ‌های تیره با رنگ‌های سرد روشن و حذف رنگ سیاه از پالت رنگ
 - ۳) تأثیرگذاری بر نقاشان باربیزون با ثبت لحظه‌ای تصاویر و دریافت آنی نور و رنگ
 - ۴) زوایای دید غیرمعمول و همزمانی در نمایش آنها با استفاده از رنگ‌های خالص
- ۳۶- کدام مورد، گل آهک طبیعی (مخلوط خاک رس و سنگ آهک) است و استفاده از ملات حاصل از آن در ترکیب با آب و موی بز، در کدام منطقه رواج دارد؟
- ۱) مارن - بندر خمیر
 - ۲) تیزان - کرمان
 - ۳) آرآگونیت - درفول
 - ۴) باتارد - بندر جاسک
- ۳۷- هنگام تصویربرداری در استودیو، تصویربردار به کدام مورد لازم است توجه داشته باشد؟
- ۱) در حرکات رو به جلو توجه و پیشه داشتن به تمام زوایا و ترکیب‌بندی فضا
 - ۲) فوکوس نما در بسته‌ترین حالت جهت حصول تصویر کاملاً واضح
 - ۳) بستن قفل پدستال هنگام نیاز به تغییر ارتفاع دوربین
 - ۴) هدایت کردن حرکات بازیگر براساس جایگاه دوربین
- ۳۸- کدام مورد از دستاوردهای عصر «اکبرشاه» در هنر هند است؟
- ۱) بازگشت به شیوه التقاطی برآمده از سنت دربارهای محلی مغولی
 - ۲) تلفیق سنت‌های هنری - اجرایی در کتاب‌آرایی و نقاشی دیواری
 - ۳) تجددطلبی با آمیزش سنت‌های تصویری هندی، ایرانی و اروپایی
 - ۴) ایجاد وحدت هنری با بازگشت به سنت‌های گجرات در غرب هندوستان
- ۳۹- موضوع عمده طرح‌های قالی «رضاصانعی» کدام است؟
- ۱) دورنما و پرتره
 - ۲) ابنيه و معماری
 - ۳) حیوان و شکارگاه
 - ۴) باغی و درختی
- ۴۰- در میان سبک‌های پوششی، کدام مورد از شاخصه‌های اصلی سبک خیابانی است؟
- ۱) تأثیرپذیری از روند طراحی در استودیوهای مد با هدف تقویت بازار پوشاش
 - ۲) تأسی به فرهنگ جوانان و بازنمایی فردیت، هویت چندگانه و باورهای افراد
 - ۳) تناسب با هنر تعاملی از طریق هنجارشکنی و استفاده از ایده‌های جدید
 - ۴) تأکید بر رنگ‌مایه‌های خاکستری در شباهت با فضاهای شهرهای صنعتی
- ۴۱- کدام گونه گچبری، از معرف و چیدمان تکه‌های گچ رنگی در کنارهم، پدید می‌آید و نمونه شاخص آن در کجا یافت می‌شود؟
- ۱) زبره - برج اتابک کرمان
 - ۲) برهشته - رباط شرف سرخس
 - ۳) شیر شکری - مسجد جامع نایین
 - ۴) گچ تراش - مشهد اردهال کاشان

- ۴۲- به عقیده برخی منتقادان، کدام پویانمایی شاهکاری از احساسات و حوادث، با بیانی شاعرانه است؟
- ۱) آقای رُسی ساخته برونو بوزتو
 - ۲) شاهزاده احمد ساخته لوت راینیگر
 - ۳) افسانه افسانه‌ها ساخته یوری نورشتاین
 - ۴) اسب کوچک خمیده ساخته ایوانف وانو
- ۴۳- کدامیک از عناصر کاربردی در معماری ژاپنی، با اصطلاح «کومیکو» شناخته می‌شود؟
- ۱) اتصالات شبکه‌ای چوبی شبیه به گره‌چینی
 - ۲) درهای کشویی نظریه‌ای شیشه‌دار
 - ۳) پنجره‌های قوسی شبیه به طاق‌های ساسانی
 - ۴) کابینت‌های کوچک با تزییناتی نظریه منبت کاری
- ۴۴- بر روی عدسى دوربین‌های استودیویی علامت اختصاری $\times 2x$ ، چه امکانات و شرایطی را فراهم می‌کند؟
- ۱) تغییر فاصله کانونی بدون تغییر نور و دیافراگم
 - ۲) دو برابر کردن فاصله کانونی و استفاده از دیافراگم بازتر
 - ۳) دستیابی به نمایه‌ای با اندازه‌های متفاوت و فواصل کانونی ثابت
 - ۴) دستیابی به کیفیت مطلوب تصویر با دو پله بستن دیافراگم و تغییر سرعت شاتر
- ۴۵- بعد از جنگ جهانی دوم (گذر از دوران بازسازی تولید انبوه صنعتی)، کدام عوامل بر طراحی و تولید محصول، بیشترین تأثیر را داشته‌اند؟
- ۱) شیوع بحران انرژی - جایگزینی مواد اولیه با مواد بازیافتی
 - ۲) گسترش دانش ارگونومی - کاهش سرمایه‌گذاری در تولید
 - ۳) استفاده از مواد پلاستیکی - کاربرد دانش الکترونیک در ساخت
 - ۴) افزایش آلاینده‌های محیط زیست - به کارگیری مواد اولیه ترکیبی
- ۴۶- در خصوص تولیدات پویانمایی کشور فرانسه، کدام موارد درست است؟
- ۱) فراز و نشیب‌های پویانمایی آمریکا تأثیر در ساختار آثار فرانسه داشت.
 - ۲) با الهام از جنبش‌های فراواقع گرایانه تصویر دلنشیینی از جهان را ارائه کرده است.
 - ۳) در زمینه خلق آثار سرگرم‌کننده، پیشرو و همواره در حال جذب ایده‌ها بوده است.
 - ۴) با الهام از زندگی واقعی، همگام با جریانات هنری آزادانه از تجربه گرافیک‌های مختلف استقبال می‌کند.
- ۴۷- فواصل دانگ‌های درآمد نوا کدام است؟
- ۱) ط ط ب ج ط ط
 - ۲) ط ط ب ط ط ط
 - ۳) ط ط ب ط ط ج
- ۴۸- قطعه زیر در چه مقامی است؟



- ۱) نوا
- ۲) ابوعطای
- ۳) دشتی
- ۴) بیات ترک

- ۴۹- ساز «گَرَب» در چه دسته‌ای طبقه‌بندی می‌شود؟
- ۱) زه صداها
 - ۲) هوا صداها
 - ۳) خود صداها
 - ۴) پوست صداها
- ۵۰- کدام اصطلاح به معنای «کوک تغییریافته» است؟

- ۱) Accordatura
- ۲) Con Sordino
- ۳) Senza Sordino
- ۴) Scordatura

- ۵۱- عدد a بزرگ‌ترین عدد سه‌رقمی است که باقیمانده تقسیم آن بر ۲۱ و ۲۸ برابر ۵ است. مجموع ارقام a کدام است؟
- ۲۵) ۴ ۲۰) ۳ ۱۲) ۲ ۹) ۱
- ۵۲- چهار نفر که سال تولد آنها متفاوت است در یک مهمانی حضور دارند. اگر حاصل ضرب سن آنها ۳۷۸ باشد، حداکثر اختلاف سن دو نفر از آنها کدام است؟
- ۶۲) ۴ ۲۶) ۳ ۲۰) ۲ ۴) ۱
- ۵۳- ثلث مجموع دو عدد برابر $\frac{2}{9}$ و نصف حاصل ضرب آنها برابر $\frac{1}{18}$ است. تفاضل آن دو عدد کدام است؟
- $3\sqrt{2}$ ۴ $\frac{\sqrt{2}}{3}$ ۳ $\frac{2\sqrt{2}}{3}$ ۲ $\sqrt{2}$ ۱
- ۵۴- حاصل عبارت $\sqrt{\sqrt{3}+1} \times \sqrt[5]{4-2\sqrt{3}} \times \sqrt[10]{\sqrt{3}-1}$ کدام است؟
- ۳) ۴ ۱) ۳ $\sqrt{3}$ ۲ $\sqrt{2}$ ۱
- ۵۵- عدد a حاصل ضرب سه عدد از مضارب متولی ۵ است. اگر ضرب عامل‌های غیر ۵ عدد a ، برابر ۲۴ باشد، باقیمانده تقسیم a بر ۷ کدام می‌تواند باشد؟
- ۵) ۴ ۴) ۳ ۳) ۲ ۲) ۱
- ۵۶- یک تولیدکننده وقتی تولید روزانه یک محصول را در جعبه‌های ۳ تایی، ۴ تایی، ... یا ۸ تایی بسته‌بندی می‌کند، ۲ عدد اضافه می‌آید. اگر تولید روزانه این محصول حداقل باشد، چه تعداد دیگر لازم است تا بسته‌بندی در جعبه‌های ۹ تایی کامل انجام شود؟
- ۶) ۴ ۵) ۳ ۴) ۲ ۳) ۱
- ۵۷- فردی هزینه‌ای که برای خرید ۳ دفتر، ۲ خودکار و ۱ مداد می‌کند را می‌توانست ۱ دفتر، ۵ خودکار و ۵ مداد بخرد. او با پول ۲ دفتر، به ترتیب، چند خودکار و مداد می‌توانست بخرد؟
- ۱) ۳ و ۴ ۴) ۴ و ۳ ۲) ۴ و ۳ ۳) ۳ و ۴
- ۵۸- هشت نفر می‌خواهند کاری را انجام دهند. پس از ۲ ساعت، ۴۰ درصد از کار انجام می‌شود و ۳ نفر از آنها جدا می‌شوند. انجام این کار چند دقیقه طول می‌کشد؟
- ۵۵۲) ۴ ۴۰۸) ۳ ۳۳۲) ۲ ۲۲۸) ۱
- ۵۹- حاصل عبارت $767 + 753 + 739 + \dots + 53 + 39$ برابر عدد پنج رقمی a است. رقم دهگان a کدام است؟
- ۹) ۴ ۶) ۳ ۵) ۲ ۳) ۱

محل انجام محاسبات

-۶۰ در جدول زیر، اعداد داده شده برابر مجموع اعداد دو خانه دیگر در همان ستون هستند و جدول با اعداد ۱ تا ۵ کامل می‌شود. در بین همه حالت‌های ممکن، بیشترین اختلاف بزرگ‌ترین و کوچک‌ترین عدد ردیف هاشورخورده کدام است؟

		۵
۶		

- (۱) ۲
(۲) ۱
(۳) ۴
(۴) ۳

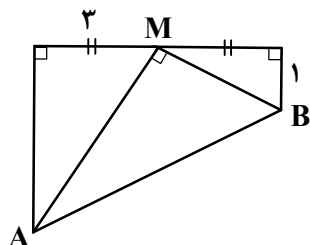
-۶۱ یک شرکت با توجه به شرایطش قصد دارد، قیمت هر کالا را در سال دو بار تغییر دهد. در طول این سال، درصد تغییر یک کالای خاص ۳۲٪ است. اگر این کالا ابتدا ۲۰٪ افزایش داشته باشد، درصد افزایش قیمت برای بار دوم چقدر است؟

- (۱) ۱۰٪ (۲) ۱۲٪ (۳) ۱۵٪ (۴) ۲۰٪

-۶۲ یک صفحه مستطیل شکل مقوایی که طول آن ۲ برابر عرضش است، در اختیار داریم. با یک دستگاه برش از چهار گوشه مستطیل، مربعی به ضلع ۱ جدا کرده و با تازدن لبه‌ها، یک جعبه می‌سازیم. اگر حجم جعبه ۶۸۴ باشد، اندازه قطر مستطیل اولیه کدام است؟

- (۱) $2\sqrt{5}$ (۲) $4\sqrt{5}$ (۳) $40\sqrt{5}$ (۴) $20\sqrt{5}$

-۶۳ در شکل زیر، AM و BM نیمساز هستند. طول AB کدام است؟



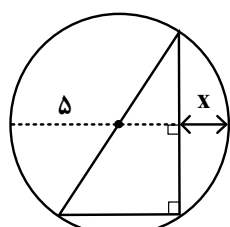
- (۱) ۸ (۲) ۱۰ (۳) ۱۲ (۴) ۱۴

-۶۴ مساحت شکل زیر، کدام است؟



- (۱) ۱,۵ (۲) ۱,۲۵ (۳) ۱ (۴) ۰,۷۵

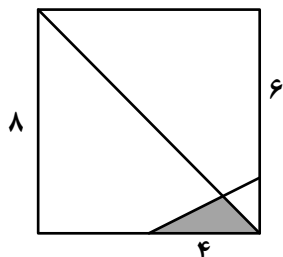
-۶۵ اگر محیط مثلث محاط در دایره زیر برابر ۲۴ باشد، مقدار x کدام می‌تواند باشد؟



- (۱) ۲ (۲) ۲,۵ (۳) ۳ (۴) ۳,۵

محل انجام محاسبات

۶۶- در مربع شکل زیر، مساحت ناحیه رنگی کدام است؟



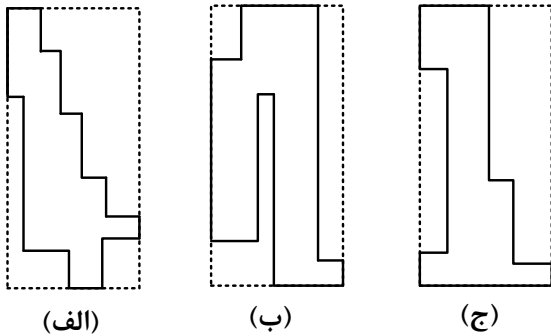
$$\frac{14}{5} \quad (1)$$

$$\frac{10}{3} \quad (2)$$

$$\frac{12}{5} \quad (3)$$

$$\frac{8}{3} \quad (4)$$

۶۷- محیط کدام شکل روبرو، از دو شکل دیگر کمتر است؟

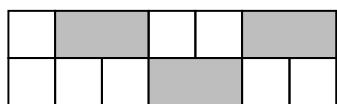
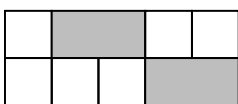
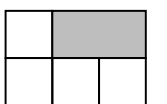


(الف)

(ب)

(ج)

۶۸- بنابر الگوی شکل زیر، اختلاف تعداد مربع‌های سفید و مستطیل‌های رنگی در شکل پنجاهم کدام است؟



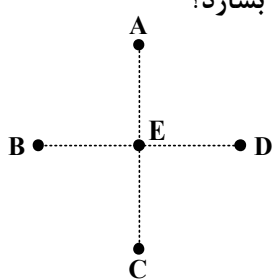
$$50 \quad (1)$$

$$51 \quad (2)$$

$$52 \quad (3)$$

$$53 \quad (4)$$

۶۹- کوکی می‌خواهد ابتدا و انتهای چهار چوب‌کبریت یکسان را روی نقاط A, B, C, D و E قرار داده و یک شکل بسازد. او چند شکل متفاوت از لحاظ نحوه قرار گرفتن چوب‌کبریت‌ها در نقطه E می‌تواند بسازد؟



$$7 \quad (1)$$

$$8 \quad (2)$$

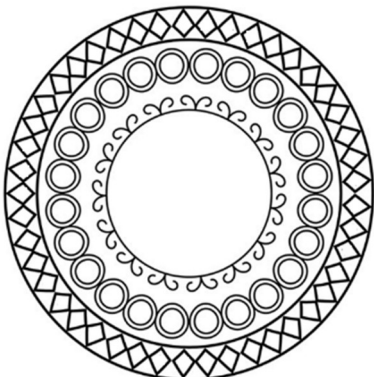
$$15 \quad (3)$$

$$16 \quad (4)$$

محل انجام محاسبات

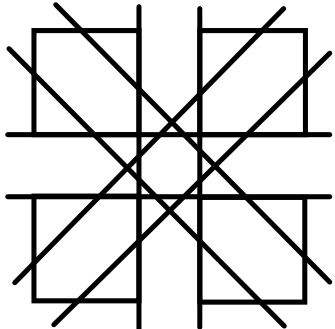
- ۷۰ - در شکل زیر، چند دایره دیده می‌شود؟

- ۵۰ (۱)
- ۵۱ (۲)
- ۵۲ (۳)
- ۵۳ (۴)



- ۷۱ - برای رسم تصویر زیر، حداقل چند پاره خط باید رسم شود؟

- ۲۴ (۱)
- ۲۰ (۲)
- ۱۶ (۳)
- ۱۲ (۴)



- ۷۲ - شکل به هم تنیده رو به رو، از چند قسمت مجزا تشکیل شده است؟

- ۴ (۱)
- ۳ (۲)
- ۲ (۳)
- ۱ (۴)



- ۷۳ - یک هنرمند می‌خواهد تصویر سازمان یافته زیر را با ساخت کوچک‌ترین جزء از تصویر روی مُهر و به کمک تکثیر با جوهر بسازد، او چندبار از این مُهر استفاده می‌کند؟

- ۱۲ (۱)
- ۱۰ (۲)
- ۶ (۳)
- ۵ (۴)



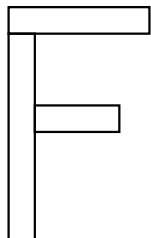
محل انجام محاسبات

- ۷۴- کدام مورد در خصوص شکل رو به رو، صحیح است؟



- (۱) مرکز تقارن و محور تقارن دارد.
- (۲) مرکز تقارن و محور تقارن ندارد.
- (۳) مرکز تقارن دارد، ولی محور تقارن ندارد.
- (۴) مرکز تقارن ندارد، ولی محور تقارن دارد.

- ۷۵- در رنگ آمیزی مستطیل های شکل زیر، می توان از سه رنگ استفاده کرد. به چند طریق می توان این رنگ آمیزی را انجام داد به طوری که مستطیل های مجاور، هم رنگ نباشند؟ (مستطیل هایی مجاور هستند که حداقل در یک ضلع مشترک باشند).



- (۱) ۱۲
- (۲) ۹
- (۳) ۶
- (۴) ۳

- ۷۶- شکل رو به رو، برای کدام آزمایش طراحی شده است؟

- (۱) نور در خلاء منتشر می شود ولی صوت منتشر نمی شود.
- (۲) صوت در خلاء منتشر می شود ولی نور منتشر نمی شود.
- (۳) تمامی موج ها در خلاء منتشر می شوند.
- (۴) هیچ موجی در خلاء منتشر نمی شود.



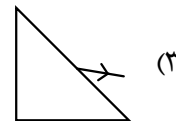
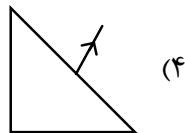
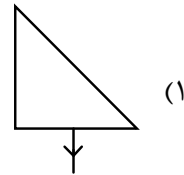
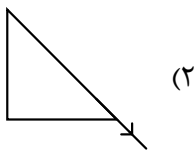
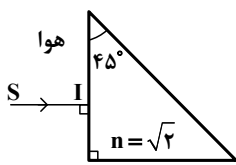
- ۷۷- یک کیلوگرم خمیر مجسمه سازی به چگالی $\frac{g}{cm^3} = 4$ و ۳۰۰ گرم خمیر مجسمه سازی با چگالی $\frac{g}{cm^3} = 3$ را با مقداری خمیر

به چگالی $\frac{g}{cm^3} = 2$ مخلوط می کنیم و گلوله ای می سازیم که چگالی آن $\frac{g}{cm^3} = 3.5$ است. جرم این گلوله چند گرم است؟

- (۱) ۱۸۰۰
- (۲) ۱۶۰۰
- (۳) ۱۵۰۰
- (۴) ۱۴۰۰

محل انجام محاسبات

- ۷۸ - پرتو تکرنسی SI مطابق شکل بر منشور می‌تابد. پرتو خروجی کدام است؟

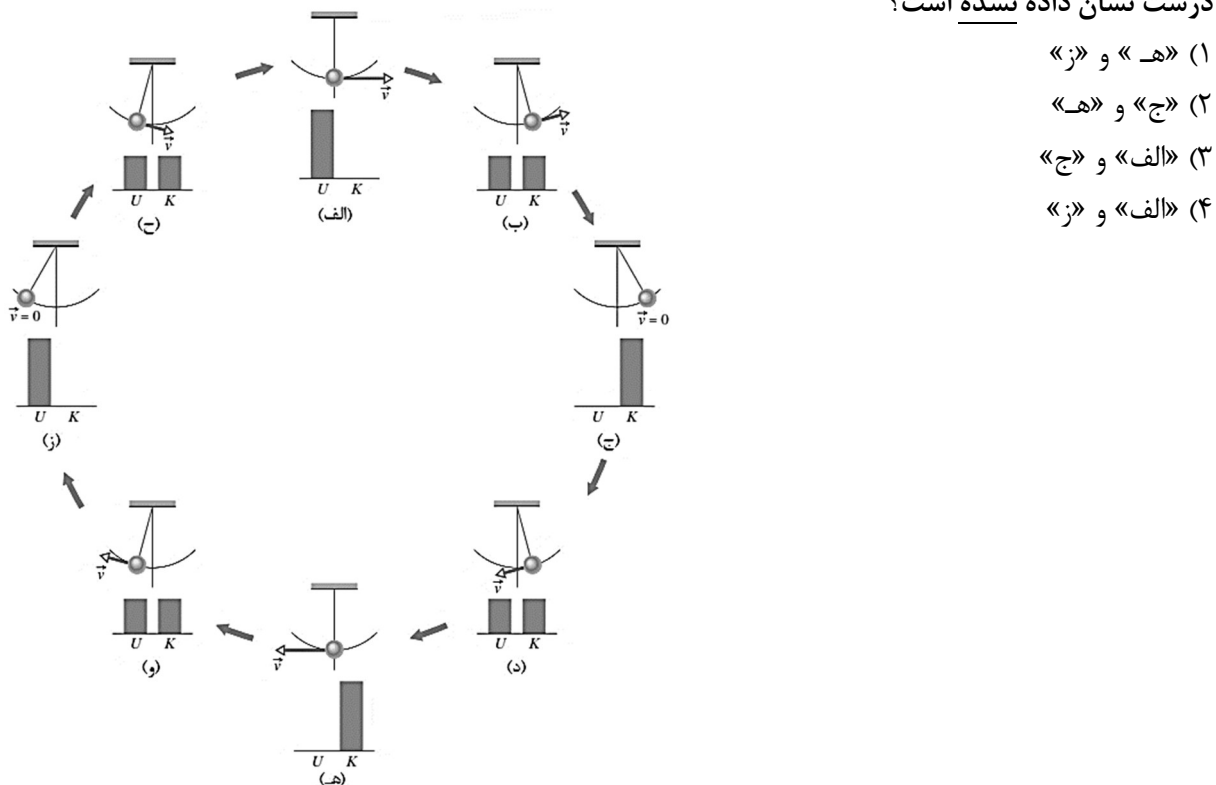


- ۷۹ - یک نیوتون بر سانتی‌متر مربع معادل با چند پاسکال است؟

- (۱) 10^4 (۴) 10^2 (۳) 10^{-4} (۲) 10^{-2}

- ۸۰ - اگر در شکل زیر، U نشان‌دهنده انرژی پتانسیل گرانشی آونگ و K انرژی جنبشی آن باشد، کدام قسمت‌های شکل،

درست نشان داده نشده است؟

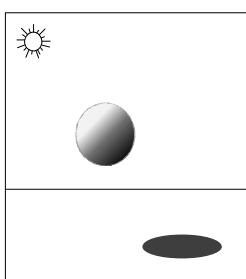


محل انجام محاسبات



-۸۱- شیوه و وسیله اجرای طرح رو به رو، کدام است؟

- (۱) فیگوراتیو - قلم فلزی و مرکب
- (۲) فیگوراتیو - قلم فلوماستر
- (۳) اسکیس - قلم و مرکب
- (۴) اسکیس - راپیدو گراف



-۸۲- هنگام طراحی سایه شیء معلق رو به رو، در مرحله نخست انجام کدام مورد الزامی است؟

- (۱) از شیء، خطی به صفحه زمین رسم شود.
- (۲) از مرکز نور، خطی به مرکز شیء رسم شود.
- (۳) از منبع نور، خطی عمود به سطح زمین رسم شود.
- (۴) خطوط موازی از مرکز نور مماس بر محیط شیء کشیده شود.

-۸۳- کدام موارد در طراحی صحنه نمایش‌های مدرن، اساس و پایه نگرش طراح و مقیاس سنجش عوامل و دکوراسیون است؟

- (۱) ناتورالیسم - طول و عرض صحنه
- (۲) رئالیسم - متن و تم نمایش
- (۳) ناتورالیسم - زاویه دید تماشچی
- (۴) رئالیسم - انسان

-۸۴- در شیوه نمایش عروسکی موسوم به خیمه شب بازی، عروسک‌گردان از کدام مکان عروسک را به حرکت درمی‌آورد؟

- (۱) پشت پرده
- (۲) بالا
- (۳) پایین
- (۴) راست یا چپ عروسک

-۸۵- در ارزیابی کیفیت بصری طراحی حروف رو به رو، کدام موارد از اهمیت ویژه‌ای برخوردارند؟

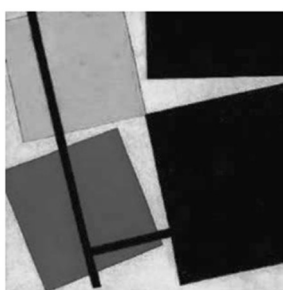


(۱) تقارن نامتعادل - ایجاد پیوستگی در حروف

(۲) تقابل بین فرم و معنا - تحلیل فضای مثبت و منفی

(۳) قرینه در بی قرینگی - اختصار فیگوراتیو فرم‌های متباین

(۴) تعادل بین فضای مثبت و منفی - تغییر ضخامت براساس نظم و منطق



-۸۶- در خصوص ترکیب‌بندی رو به رو، کدام مورد درست‌تر است؟

- (۱) ترکیب غیرمتقارن و متعادل براساس روابط بصری میان خطوط، اشکال و رنگ‌ها
- (۲) ترکیب غیرمتقارن بنابر روابط بصری نامتعادل میان خطوط، اشکال و رنگ‌ها
- (۳) پرکنتراست بنابر روابط بصری متعادل میان خطوط، سطوح و کادر
- (۴) ساختارگرا بنابر روابط بصری نامتعادل میان خطوط، کادر و فضا

-۸۷ - انتخاب رنگ در فیلم‌های «تیم برتوون» تحت تأثیر کدام جنبش هنری است؟

- ۱) کوبیسم ۲) فوتوریسم ۳) اکسپرسیونیسم ۴) امپرسیونیسم

-۸۸ - در خصوص چهره پردازی و ژانر نمایشی بازیگر تصویر زیر (نمایش سنتی موسوم به کابوکی) کدام مورد درست است؟



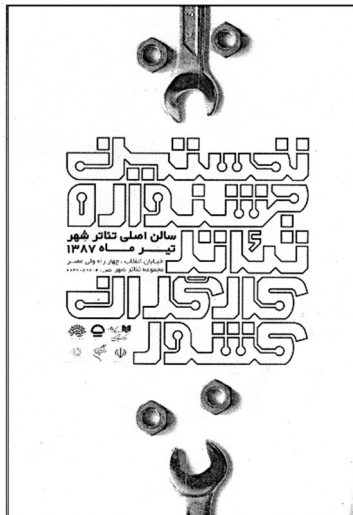
- ۱) استعاری - اکسپرسیونیسم

- ۲) نمادین - سورئالیسم

- ۳) سنتی - ناتورالیسم

- ۴) تلفیقی - رئالیسم

-۸۹ - در تحلیل پوستر روبرو، کدام مورد جایگاهی ندارد؟



- ۱) تصویرسازی عنوان

- ۲) تأکید بر سفیدخوانی

- ۳) هدایتگری چشم بیننده

- ۴) متعادل ساختن فضای بصری پوستر



-۹۰ - کدام موارد مهم‌ترین ویژگی بصری تصویر روبرو است؟

- ۱) چرخش تیرگی و روشنی در خطوط سیال

- ۲) تعادل و تقارن اندام در حالت حرکت

- ۳) سادهسازی هندسی و قدرت خط

- ۴) ساختار پیچیده فرم و خط



-۹۱ - در تصویر روبرو، مارسل دوشان به کدام مورد اشاره دارد؟

- ۱) مفهوم حرکت با بینش هندسی

- ۲) بیان حرکت در بعد چهارم

- ۳) ساختارگرایی مطلق

- ۴) فضای فراواقع گرا



-۹۲- شیوه طراحی کلمه رو به رو، برگرفته از کدام روش است؟

۱) فی الدهاگی

۲) تأکید و معنانگاری

۳) تقابل خطوط عمودی و دور

۴) صراحت بخشیدن به نوشتار

-۹۳- در آثار کدام هنرمندان تأثیرات شگرف نگرش وهم‌گرایانه مشاهده می‌شود؟

۱) ژرژ براک - ویکتور وازارلی - علی‌اکبر صادقی - سالوادور دالی

۲) جورجو دکریکو - سالوادور دالی - هانری روسو - علی‌اکبر صادقی

۳) هانری ماتیس - سالوادور دالی - ویکتور وازارلی - جورجو دکریکو

۴) رومانی کوتومسان - ویکتور وازارلی - اگون شیله - جورجو دکریکو

-۹۴- پوستر زیر، اثر بهزاد حاتم با چه تکنیک و برای کدام نمایش طراحی شده است؟



-۹۵- تکنیک ویژه در عکس رو به رو کدام است؟

۱) پروژکسیون

۲) فتومونتاژ

۳) اوپن فلاش

۴) کاربرد فیلتر منشوری



-۹۶- تصویر زیر اثر کدام هنرمند است و از مهم‌ترین ویژگی آثار وی کدام مورد است؟



۱) دالی - فضاسازی ذهنی و فراواقع گرا

۲) سیسیلی - فضاسازی با رویکرد متافیزیک

۳) اشر - کاربرد پرسپکتیو چند نقطه‌ای در یک اثر

۴) شیله - تلفیق زوایای دید مختلف در یک تصویر

-۹۷ در تولید پویانمایی، یک متخصص طراحی فضا و صحنه برای معرفی فرهنگ و آداب و رسوم اجتماعی، کدام تصاویر آرشیو خود را در اولویت قرار می‌دهد؟



(ب)



(الف)



(د)



(ج)

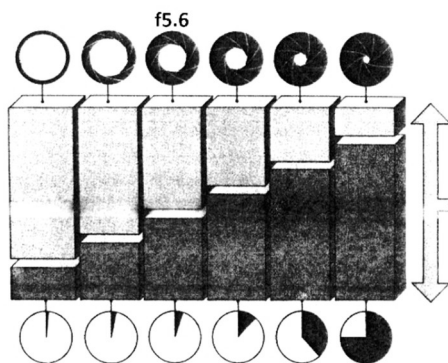
(۴) «ج» و «د»

(۳) «ب» و «د»

(۲) «الف» و «د»

(۱) «الف» و «ج»

-۹۸ حاصل اندازه دیافراگم دوربین زیر، با کدام اندازه شاتر، تصویر مطلوبی می‌شود؟



۱,۱۲۵

۱,۳۰

۱,۵۰۰

۱,۶۰

-۹۹ هنگام نورپردازی در فیلمبرداری آنیمیشن، به کدام علت بهتر است تا حد ممکن سوژه از پس زمینه دورتر قرار گیرد؟

۱) محو و کم‌همیت‌تر شدن سایه بوجود آمده از هر قسمت دیگر

۲) کمک به نورپردازی دقیق‌تر صحنه و شخصیت به شکل مجزا

۳) ممانعت از برخورد سایه‌های بازیگران و ایجاد فضای غیرطبیعی

۴) ضعیفتر شدن نور در سطوح اصلی سوژه و ایجاد سایه‌های دقیق

-۱۰۰ طراحی نشان رو به رو، با کدام رویکرد صورت گرفته است؟

۱) ساده‌سازی فرم‌های سیال

۲) عمق‌نمایی خطوط به روش یک نقطه‌ای

۳) ایجاد حرکت بصری به کمک نمایش خطوط

۴) تغییر با هدف ایجاد فرم‌های درهم‌تنیده

